

# آموزش CPanel

پنل مدیریت فضای میزبانی سایت

**cPanel®**

نویسنده:  
جمال روح بخش



به نام خدا

# آموزش جامع Cpanel

کنترل پنل فضای میزبانی لینوکس

## فهرست موضوعی

۷	..... مقدمه
۸	..... چیست؟ Cpanel
۱۱	..... مبانی کار با Cpanel
۱۶	..... نوار آمار و اطلاعات
۲۰	..... ابزارهای پرونده‌ها Files
۲۰	..... مدیریت پرونده‌ها؛ File Manager
۲۵	..... ویرایش تصاویر؛ Images
۳۲	..... حریم خصوصی پوشه‌ها؛ Directory Privacy
۳۷	..... مقدار مصرف فضای دیسک؛ Disk Usage
۴۰	..... دیسک تحت وب؛ Web Disk
۴۵	..... حساب‌های FTP؛ FTP Accounts
۵۲	..... اتصال‌های FTP؛ FTP Connections
۵۴	..... پشتیبان‌گیری؛ Backup
۵۹	..... گام به گام پشتیبان‌گیری؛ Backup Wizard
۶۳	..... ابزارهای پایگاه داده DataBases
۶۴	..... پایگاه داده MySQL :MySQL Databases
۷۰	..... گام به گام پایگاه داده؛ MySQL Database Wizard
۷۳	..... نرم افزار phpMyAdmin
۷۸	..... دسترسی راه دور به پایگاهداده؛ Remote MySQL
۸۱	..... ابزارهای دامنه‌ها Domains
۸۱	..... ایجاد کننده سایت اولیه؛ Site Publisher
۸۶	..... دامنه‌های اضافی؛ Addon Domains
۸۹	..... زیردامنه‌ها؛ Subdomains
۹۲	..... دامنه‌های مستعار؛ Aliases
۹۵	..... ارجاع‌ها؛ Redirects

۹۷	ویرایش‌گر ساده پرونده ناحیه؛ Simple Zone Editor
۱۰۰	ویرایش‌گر پرونده ناحیه؛ Zone Editor
۱۰۵	<b>ابزارهای ایمیل Email</b>
۱۰۵	حسابهای ایمیل؛ Email Accounts
۱۲۰	پاس‌دهنده‌های ایمیل؛ Forwarders
۱۲۶	مسیردهی ایمیل؛ Email Routing
۱۲۸	پاسخگوی خودکار؛ Autoresponders
۱۳۳	نشانی پیش‌فرض؛ Default Address
۱۳۴	فهرست ایمیل‌ها؛ Mailing Lists
۱۴۰	ردگیری تحویل؛ Track Delivery
۱۴۴	صفی‌های ایمیل کلی؛ Global Email Filters
۱۴۹	صفی‌های ایمیل؛ Email Filters
۱۵۲	تعیین هویت؛ Authentication
۱۵۵	درون ریزی نشانی؛ Address Importer
۱۵۸	ضد هرزنامه؛ Apache SpamAssassin
۱۶۱	رمزگذاری؛ Encryption
۱۶۳	تقویم‌ها و تماس‌ها؛ Calenders and Contacts
۱۶۴	مدیریت مصرف فضای نامه‌ها؛ Email Disk Usage
۱۶۷	<b>ابزارهای آماری Metrics</b>
۱۶۷	بازدید کنندگان؛ Visitors
۱۶۹	خطاهای سایت؛ Errors
۱۶۹	پهنای باند؛ Bandwidth
۱۷۲	گزارش‌های خام؛ Raw Access
۱۷۴	آمارگیر Awstats
۱۷۵	آمارگیر Analog Stats
۱۷۷	آمارگیر Webalizer
۱۷۸	آمارگیر Webalizer FTP

۱۸۰	تنظیمات آمارگیرها؛ Metrics Editor
۱۸۲	<b>ابزارهای امنیتی Security</b>
۱۸۲	دسترسی خط فرمان؛ SSH Access
۱۸۶	مسدود کننده آی پی؛ IP Blocker
۱۸۷	نصب گواهینامه امنیتی؛ SSL/TLS
۱۹۰	محافظت پنهانی باند؛ HotLink Protection
۱۹۲	محافظت پوشش‌های محدود شده؛ Leech Protection
۱۹۴	فعال یا غیرفعال کردن ModSecurity
۱۹۶	<b>ابزارهای نرم‌افزاری SoftWare</b>
۱۹۶	افزونه‌های پرل؛ Perl Modules
۱۹۸	نصب خودکار نرم افزار سایت؛ Site Software
۲۰۱	بهینه‌سازی سرعت سایت؛ Optimize Website
۲۰۲	تنظیم نسخه PHP؛ MultiPHP Manager
۲۰۴	تنظیم پرونده پیکربندی PHP؛ MultiPHP INI Editor
۲۰۷	<b>ابزارهای پیشرفته Advanced</b>
۲۰۷	دستورات خوداجراسو؛ Cron Jobs
۲۰۹	ردگیری DNS؛ Track DNS
۲۱۱	فهرست‌بندی پوشش‌ها؛ Indexes
۲۱۳	صفحات خطأ؛ Error Pages
۲۱۵	Apache Handlers
۲۱۷	MIME Type
۲۱۸	پویشگر ویروس؛ Virus Scanner
۲۲۱	<b>ابزارهای تنظیماتی Preferences</b>
۲۲۱	تغییر رمزعبور؛ Password & Security
۲۲۲	تغییر زبان؛ Change Language
۲۲۳	تغییر قالب؛ Change Style
۲۲۴	ویرایش اطلاعات تماس؛ Contact Information

۲۲۶	..... زیرحساب‌ها؛ User Manager
۲۳۲	..... سخن آخر

## مقدمه

کار با Cpanel مبحثی است که مدیران سایتها و طراحان سایت بیشتر با آن سر و کار دارند. سی پنل کنترل پنلی است که عموماً شرکت‌های ارائه دهنده خدمات میزبانی به واسطه آن امکان مدیریت فضای میزبانی را به کاربران خود می‌دهند. اطلاعات ورود به کنترل پنل Cpanel را هم به آنها می‌دهند تا بتوانند به صورت کاملاً گرافیکی از تمامی امکانات فضای میزبانی خود استفاده کنند.

پس هر شخصی که قصد راه اندازی یک سایت را داشته باشد، معمولاً حداقل یک بار نام Cpanel را شنیده است. این کنترل پنل محبوب‌ترین نرم افزار مدیریت فضای میزبانی است و امکانات بسیار زیادی دارد. در عین حال که استفاده از تمامی امکانات آن بسیار ساده و جذاب است. هر نوع ابزاری که برای راه اندازی و مدیریت یک سایت نیاز است را درون خود دارد و یک وبمستر را ز دانستن اطلاعات اضافی بی‌نیاز می‌کند. این باعث می‌شود که مدیر سایت تنها و فقط تنها روی سایت خود متمرکز شود و به مسائل فنی دیگری فکر نکند.

به جرأت می‌توان گفت هر کسی که بتواند به سهولت از تمامی امکانات Cpanel استفاده کند، به راحتی می‌تواند یک سایت حرفه‌ای را راه اندازی و مدیریت نماید. حتی در برخی از شرکت‌های هاستینگ امکان نصب هر نوع سیستم مدیریت محتوایی را روی فضای میزبانی با استفاده از Cpanel تنها با چند کلیک را می‌دهند. پس فقط شما باید هاست Cpanel خود خریداری کنید و پس از چند دقیقه صرف زمان سایت خود را برپا کنید. این کار هم ساده است و هم لذتبخش.

این کتاب سعی دارد یک مرجع کامل و جامع برای آموزش Cpanel به تمامی عزیزانی باشد که به طراحی سایت علاقه دارند. البته با خواندن این کتاب به نسخه‌های آتی و گذشته سی‌پنل هم تسلط خواهید یافت. نباید فراموش کرد که این کنترل پنل دارای امکانات زیادی است که برای یادگیری تمامی قسمت‌های آن حتماً باید از یک راهنمای کمک گرفت. این کتاب به عنوان یک راهنمای کامل به شما کار با تمامی قسمت‌های Cpanel را آموزش خواهد داد. در کنار محتوای متنی و تصویری، به شما ویدیوهای آموزشی Cpanel به زبان فارسی را هم معرفی خواهیم کرد که برای درک کامل هر بخش به شما توصیه می‌کنیم حتماً از آنها هم استفاده کنید.

اما اگر آماده‌اید از محتوای این کتاب استفاده کنید، با فصل‌های آتی همراه ما باشید و گام به گام تا حرفه‌ای شدن کار با Cpanel پیش روید.

جمال روح بخش | بهار ۹۶

# Cpanel چیست؟

زمانی که شما خواسته باشید یک سایت را راه اندازی کنید، در وله اول باید یک فضای میزبانی و دامنه را خریداری کنید. هر دامنه دارای یک بخش کنترل به نام کنترل پنل است که پس از خرید یک دامنه دسترسی آن کنترل پنل به شما داده خواهد شد و می تواند وارد حساب خود شده و دامنه خود را مدیریت کنید. (منظور از دامنه همان نشانی اینترنتی سایت شماست؛ مثل [webnolog.ir](http://webnolog.ir))

برای فضای میزبانی یا هاست سایت هم چنین کنترل پنلی باید وجود داشته باشد. البته کمی حرفه ای تر! هاست برای راه اندازی هر نوع سایتی لازم است. هاست یک فضای روی یک رایانه ای به نام سرور است که این سرور دارای نرم افزارهای خاصی است و همیشه به اینترنت متصل است. هاست را باید خریداری کنید و هاست های رایگان معمولاً دارای کنترل پنل های ساده ای هستند و Cpanel ندارند. پس اگر قصد راه اندازی یک سایت حرفه ای را دارید، پیشنهاد من به شما خرید یک هاست متوسط تا حرفه ای است. هیچ وقت به هاست های رایگان اتکا نکنید!

دقت داشته باشید که از این قسمت کتاب آموزش Cpanel ما از هاست با عنوان **فضای میزبانی** نام خواهیم برد که دقیقاً معادل همان هاست است. البته به صورت کاملاً بومی شده!

پس فضای میزبانی ما باید یک نرم افزار داشته باشد که همان کنترل پنل است و این کنترل پنل علاوه بر اینکه امکان بارگذاری فایل های سایت را به ما می دهد، امکانات جانبی دیگری را هم برای ما فراهم می کند. مثلاً فرض کنید می خواهید یک نشانی ایمیل به همراه صندوق شن که مرتبط با دامنه اصلی سایت خودتان است را بسازید. مثلاً فرض می کنیم دامنه سایت شما [webnolog.ir](mailto:info@webnolog.ir) است و خواستار ساخت یک حساب ایمیل به صورت [info@webnolog.ir](mailto:info@webnolog.ir) هستید. در این حالت باید از ابزارهای Cpanel کمک بگیرید و یک حساب ایمیل بسازید به شکلی که عرض شد. البته این تنها کاربرد یک کنترل پنل نیست. بلکه کارهای زیادی را می توانیم با آن انجام دهیم، که اگر بتوانیم با تمامی آنها به صورت کامل کار کنیم، می توانیم یک سایت پیشرفته داشته باشیم و آن را مدیریت کنیم.

البته نباید فراموش کنید که ما به غیر از Cpanel کنترل پنل های دیگری هم داریم که به ما امکان مدیریت فضای میزبانی را می دهد. اما از آنجایی که موضوع این کتاب فقط Cpanel است ما به آنها کاری نداریم. مثلاً DirectAdmin را در نظر بگیرید که یکی دیگر از کنترل پنل های فضای میزبانی است که به پای Cpanel نخواهد رسید. هم به این دلیل که دارای محیط خیلی جذابی نیست و هم اینکه در خیلی از مواقع امکانات Cpanel را ندارد. یا اگر هم داشته باشد، به سادگی Cpanel نمی توان از آن امکانات استفاده کرد. در هر صورت همین قدر کافی است که بدانید که Cpanel در حیطه تجارت هاستینگ بهترین است و البته رایگان هم نیست. ما در این کتاب به چشم یک کاربر نهایی که یک هاست Cpanel را خریداری کرده و قصد راه اندازی سایتش را دارد به داستان نگاه می کنیم. در غیر این صورت اگر خواسته باشید Cpanel را روی سرور مجازی یا اختصاصی خود (چند گام حرفه ای تر از فضای میزبانی اشتراکی) برای مدیریت سایت یا سایت های خود نصب کنید، حتماً باید جواز (لایسنس) آن را خریداری کنید و به هزینه های شما اضافه خواهد کرد. اما زمانی که یک فضای میزبانی اشتراکی را خریداری می کنید، نیازی به

هزینه جدآگانه برای نصب Cpanel ندارید. همین که هاست را خریداری می‌کنید، یعنی هزینه Cpanel را هم دادید. پس نگران این موضوع نباشید. فقط بهترین شرکت ارائه دهنده خدمات میزبانی را انتخاب کرده و هاست خود را از آن تهیه کنید و آماده باشید تا در قسمت‌های بعدی این کتاب به سراغ بخش‌های مختلف Cpanel رفته و شما را با آنها آشنا کنیم.

پس اولین گام برای استفاده از Cpanel این است که از یک شرکت ارائه دهنده خدمات میزبانی هاست Cpanel خود را خریداری کنید. از آنجایی که Cpanel فقط روی سرورهای لینوکس قابلیت نصب دارد، پس هاست شما هم باید لینوکس باشد. پیشنهاد ما استفاده از خدمات سایت وبنولوگ به نشانی [webnolog.net](http://webnolog.net) است که علاوه بر کیفیت بالای سرویس‌های این شرکت، قیمت‌ها بسیار مناسب است و شما با پرداخت مبلغ اندکی می‌توانید سایت خود را راه اندازی کنید. این کتاب هم به عنوان یکی از مراجع آموزشی برای کاربران وبنولوگ تالیف شده است. وبنولوگ خود را موظف می‌داند که منابع آموزشی کاربران خود را تامین نماید.

پس از اینکه سفارش خود را ثبت کردید، ایمیلی حاوی اطلاعات ورود به Cpanel برای شما ارسال خواهد شد که می‌توانید فوراً وارد حساب Cpanel سایت خود شوید. اگر دامنه‌ای را هم حین ثبت سفارش فضای میزبانی خریداری کرده باشید، دامنه شما معمولاً از ۶ تا ۴۸ ساعت به طول خواهد انجامید تا به صورت کامل در دسترس قرار گیرد و فعال شود. این مراحل کامل سفارش و خرید یک فضای میزبانی است که کنترل پنل آن Cpanel است. البته باید به تیکت‌هایی که از بخش ناحیه کاربری وبنولوگ برای شما ارسال می‌شوند هم توجه داشته باشید.

حالا که شما هاست Cpanel خود را تهیه کردید، وقت آن است که وارد حساب خود شده و با نمای آن آشنا شوید. در بخش بعدی با نحوه ورود به Cpanel و همچنین نکاتی که باید در نظر داشته باشید آشنا خواهید شد و کلیات بخش‌های مختلف Cpanel را خواهید آموخت.

## مقدمه

تماشای ویدیو

cPanel تهیه هاست

تماشای ویدیو

آشنایی با cPanel

تماشای ویدیو 

## مبانی کار با Cpanel

الان با فرض اینکه شما هاست Cpanel خود را تهیه کردید، آماده‌اید که با بخش‌های مختلف آن آشنا شوید. در اولین گام باید بتوانید وارد حساب Cpanel خودتان شوید. برای این کار باید از نشانی زیر استفاده کنید:

<http://webnolog.ir:2082> •

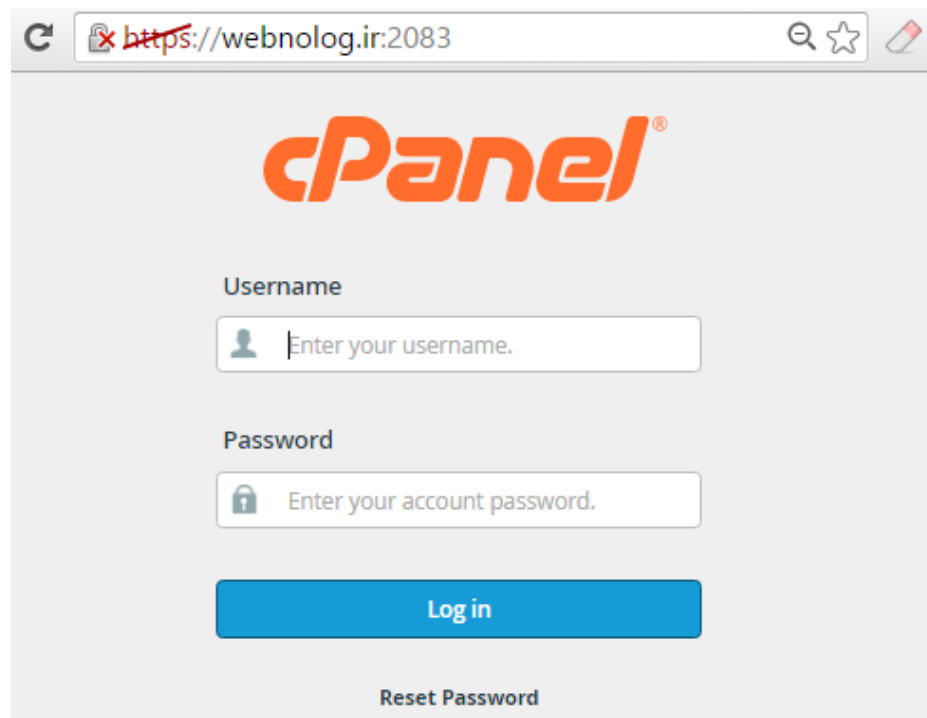
به جای webnolog.ir باید دامنه خودتان را قرار دهید. البته در ابتدایی که دامنه را سفارش می‌دهید، باید مدت زمانی را صبر کنید تا بتوانید از دامنه خود استفاده کنید. این روال برای دامنه‌های ir معمولاً بیشتر است. در این حالت باید از ip سرور به جای نام دامنه استفاده کنید. ip سرور هم به شما در همان ایمیل پس از ثبت سفارش داده خواهد شد.

<http://12.23.45.55:2082> •

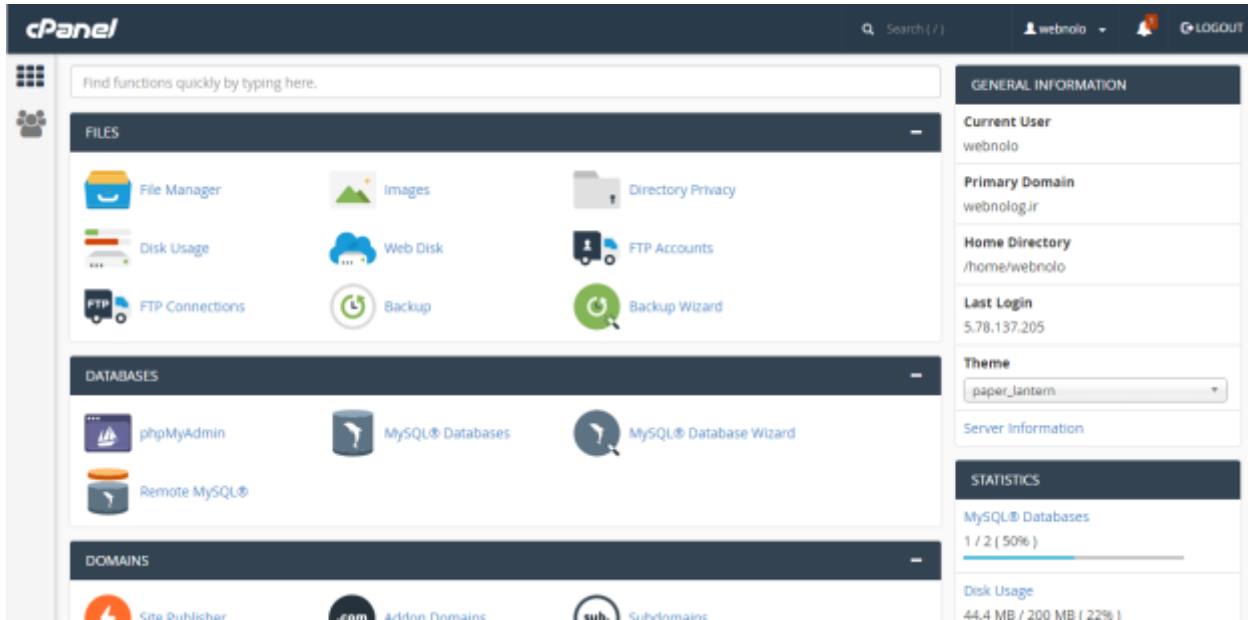
در هر صورت برای ورود امن به Cpanel تا حد امکان باید از https و درگاه ۲۰۸۳ استفاده کنید. پس نشانی صفحه ورود امن به این صورت خواهد بود:

<https://webnolog.ir:2083> •

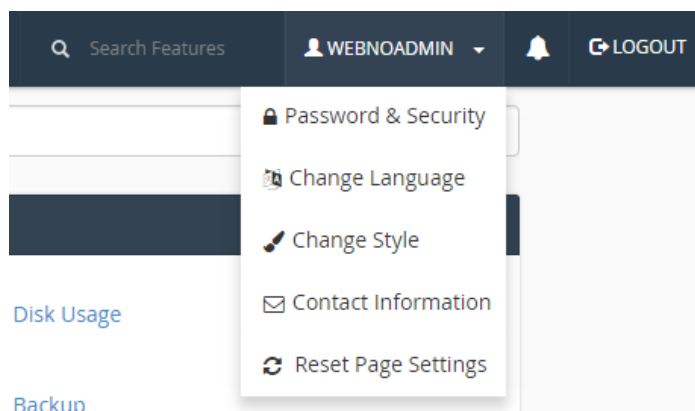
که باید به جای webnolog.ir نام دامنه یا IP سرور را وارد کنید. در هر صورت با صفحه‌ای همانند تصویر زیر مواجه خواهید شد که باید نام کاربری (Username) و رمز عبور (Password) خود را وارد کرده تا قادر باشید بخش اصلی Cpanel خود را ببینید.



پس از ورود موفقیت آمیز به Cpanel می‌توانید نمای اصلی خود را ببینید. صفحه اصلی از جعبه‌های مختلفی تشکیل شده که درون هر جعبه پیوندهایی برای رفتن به قسمت‌های مختلف Cpanel وجود دارد که اگر تا آخر همراه این کتاب باشید، حتماً می‌توانید از تمامی این قسمت‌ها استفاده لازم و کافی را ببرید.



به غیر از بخش وسط صفحه که قسمت اصلی Cpanel را تشکیل می‌دهد، یک نوار در بالای صفحه به صورت افقی و یک نوار هم به صورت عمودی در سمت چپ صفحه قرار گرفته است که هر کدام دارای نمادهایی برای رفتن به قسمت‌های مهم Cpanel هستند. نوار افقی بالای صفحه که در تمامی بخش‌های Cpanel وجود دارد، پیوندهایی برای رفتن به بخش تغییر رمز عبور، جستجوی ابزار، تغییر زبان، تغییر قالب و ... دارد. پس اگر می‌خواهید با دستورات این نوار به صورت کامل آشنا شوید، به تصویر زیر نگاهی بیندازید که نمای بزرگتری از آن خواهد بود. در ادامه کتاب به آموزش تک تک این بخش‌ها خواهیم پرداخت.



برای خروج از حساب Cpanel خود می‌توانید از این گزینه استفاده کنید. زمانی که روی رایانه‌های عمومی وارد سی پنل می‌شوید، پس از اتمام کار حتماً روی این پیوند کلیک کنید.

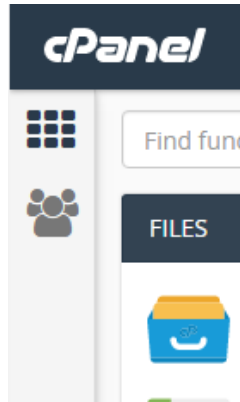
- **Password & Security**: رمز عبور ورود به Cpanel را از این بخش می‌توانید تغییر دهید. بهتر است هر از چندگاهی این رمز عبور را تغییر دهید که به نفع امنیت سایت شماست.
- **Change Language**: برای تغییر زبان محیط کاربری سی‌پنل می‌توانید از این بخش اقدام کنید. البته توجه داشته باشید که زبان فارسی ممکن است در فهرست زبان‌های نصب شده روی سی‌پنل نباشد. پس بهتر است که زبان پیش فرض یا همین انگلیسی را برای سی‌پنل انتخاب کنید. چون بیشتر منابع آموزشی هم با در نظر گرفتن این زبان، سی‌پنل را آموزش می‌دهند.
- **Change Style**: نما و قالب Cpanel خود را از این قسمت می‌توانید تغییر دهید. معمولاً شامل قالب‌های جدید و قدیم سی‌پنل است.
- **Contact Information**: اطلاعات تماس شما برای سی‌پنل از این قسمت قابل ویرایش است. به عنوان مهم‌ترین گزینه از این قسمت حتماً باید ایمیلی را در جعبه اول وارد کنید تا Cpanel از طریق این ایمیل بتواند هشدارها را به شما اطلاع دهد و قبل از اینکه دیر شود شما اقدام به رفع مشکل کنید. مثلاً ممکن است حجم فضای میزبانی یا پهنانی باند شما پس از مدت زمانی به اتمام برسد که اگر به این محدوده برسد، سرویس شما حتماً معلق (Suspend) خواهد شد. در بخش پایین همین صفحه هم می‌توانید تعیین کنید که چه نوع هشدارهایی باید به صورت ایمیل برای شما ارسال شود. به عنوان مثال اگر گزینه My account's password changes را فعال کنید، زمانی که رمز عبور حساب سی‌پنل شما عوض می‌شود، برای شما ایمیلی ارسال خواهد شد. این برای تشخیص زودهنگام دسترسی‌های غیرمجاز به حساب شما خیلی می‌تواند مفید باشد.
- **Reset Page Settings**: تنظیمات همان صفحه‌ای که همینک درون آن هستید را به حالت پیش‌فرض تبدیل می‌کند.

در نوار بالای صفحات Cpanel یک علامت زنگوله هم وجود دارد که زمانی که پیامی برای نمایش وجود داشته باشد به شما هشدار می‌دهد و باید آن را حتماً مطالعه کنید.



یک جعبه هم با عنوان **Search** وجود دارد که با وارد کردن عبارتی درون آن، سی‌پنل سعی در جستجو کردن آن ابزار از درون سی‌پنل می‌کند. گاهی اوقات باید فوراً به سراغ یک بخش از سی‌پنل بروید که استفاده از جستجو می‌تواند خیلی مفید باشد.

اما حالا می‌رویم به سراغ نوار عمودی سمت چپ صفحه که حاوی ۲ تا پیوند برای رفتن به قسمت‌های کلی Cpanel است. به عکس زیر نگاه کنید:



- Home : با کلیک روی این دکمه در هر کجای سیپنل که باشید به صفحه اول یا اصلی Cpanel خواهید رفت. همان صفحه‌ای که ابزارهای سیپنل به صورت جعبه جعبه از همدیگر جدا شده است.
- User Manager : در نسخه‌های جدید سیپنل هر مدیر سیپنل می‌تواند چندین کاربر بسازد و به آنها امکان دسترسی به بخش‌های خاصی از Cpanel را بدهد. برای این کار باید وارد بخش User Manager شوید.

یک نوار آماری هم در سمت راست صفحه اصلی CPanel موجود است. این نوار تمام امار و ارقامی که باید جلوی چشم شما باشد را به شما نشان می‌دهد. به عنوان مثال اینکه تا الان چقدر از میزان حجم فضای میزبانی یا پهنهای باند هاست خود استفاده کردید، یا اینکه از دیگر امکانات فضای میزبانی مثل حساب‌های ایمیل، FTP، پایگاه داده و ... چقدر بهره بردید، همگی در این نوار قابل نمایش است. توضیحات کامل تک تک بخش‌های این نوار را در فصل بعدی همین کتاب خدمت شما آموزش خواهیم داد.

The screenshot shows the cPanel interface. On the left, there are four large, dark blue rectangular buttons with a minus sign in the center, likely for navigating between sections. To the right, there are two main vertical sections.

**GENERAL INFORMATION**

- Current User:** webnolo
- Primary Domain:** webnolog.ir
- Home Directory:** /home/webnolo
- Last Login:** 5.78.137.205
- Theme:** paper\_lantern (selected)
- Server Information:** (link)

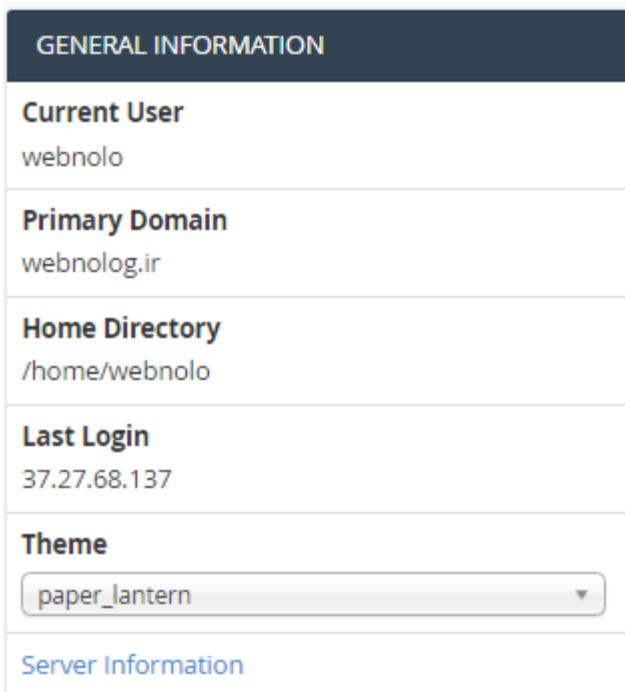
**STATISTICS**

- MySQL® Databases:** 1 / 2 (50%)
- Disk Usage:** 44.4 MB / 200 MB (22%)
- Addon Domains:** 0 / 1 (0%)
- Aliases:** 0 / ∞
- Autoresponders:** (link)

توضیحاتی که در این فصل از کتاب داده شد، همان مبانی کار با سی‌پنل هستند که باید قبل از اینکه وارد مباحث پیشرفته‌تر شوید، به طور کامل با آنها آشنا شده باشید. که با توضیحات این بخش به نظر می‌رسد الان شما آمادگی کامل را دارید که وارد دیگر فصل‌های این کتاب شوید. پس همچنان همراه با این کتاب باشید.

# نوار آمار و اطلاعات

در سی پنل، شما یک نوار به صورت عمودی در صفحه اصلی خواهید دید که در این نوار آمار و اطلاعات بسیار مهمی از وضعیت بخش‌های مختلف فضای میزبانی شما در اختیارتان قرار خواهد داد. مثلاً فرض کنید می‌خواهید بدانید چه تعداد پایگاه داده یا حساب FTP تا به حال ساختید که باید این مقادیر را همیشه در نظر داشته باشید. در این نوار هشدارها و همچنین خطاهایی از میزان مصرف هر کدام از منابع سرور به شما نمایش داده خواهد شد. در نهایت اطلاعات مهم فضای میزبانی شما همیشه جلوی چشمانتان خواهد بود.

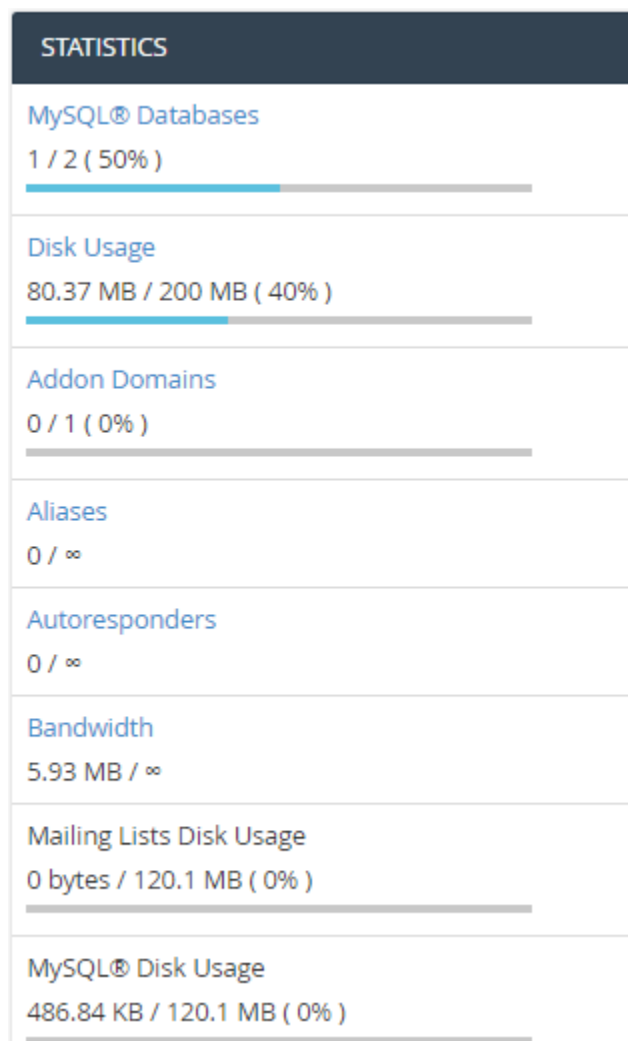


این نوار شامل دو جعبه است که اولین جعبه آن با عنوان **GENERAL INFORMATION** به معنای اطلاعات کلی شناخته می‌شود. تک تک این موارد بدین صورت است:

- **Current User**: نام کاربری شما را نشان می‌دهد. همان نام کاربری که با استفاده از قادر به وارد شدن به حساب سی‌پنل خود هستید.
- **Primary Domain**: دامنه اصلی حساب سی‌پنل شما را نشان می‌دهد. همان دامنه‌ای که ریشه آن پوشش public\_html روی فضای میزبانی شماست.
- **Home Directory**: مسیر پوشش خانگی روی سرور لینوکس را به ما نشان می‌دهد. که معمولاً در مسیر home پوشش‌ای با نام کاربری شما ساخته می‌شود که تمامی اطلاعات سایت و دیگر امکانات شما در آن ذخیره می‌شود.

- Last Login: نشان دهنده آخرین آی‌پی است که با آن شخص مورد نظر وارد سی‌پنل شده است. اگر این آی‌پی ناآشنا است و آی‌پی است که قبلاً شما با آن وارد سی‌پنل خود نشده‌اید، باید فوراً رمز عبور را تغییر دهید و کل بخش‌های سی‌پنل خود را بررسی کنید که ممکن است دسترسی‌های خاصی برای شخص مورد نظر ایجاد شده باشد.
- Theme: امکان تغییر قالب فضای میزبانی کنترل پنل سی‌پنل را به شما می‌دهد. هر چند که برای تغییر بهتر قالب سی‌پنل باید به بخش Change Style مراجعه نمایید.
- Server Information: اطلاعات سرور شما با کلیک کردن روی این پیوند به شما نشان داده خواهد شد. اطلاعاتی از قبیل IP سرور و همچنین نام بسته میزبانی، نسخه سی‌پنل، نام قالب، نسخه PHP و دیگر بخش‌های اصلی سرور همگی از این بخش قابل دسترس است. همچنین تمامی سرویس‌هایی که در حال حاضر به صورت اجرا شده هستند را به شما نشان می‌دهد.

دومین جعبه از نوار عمومی اطلاعات سمت راست صفحه اصلی سی‌پنل، با عنوان STATISTICS شناخته می‌شود و آمار و ارقام کل منابع هاست شما را به شما نشان می‌دهد.



- MySQL® Databases : تعداد کل پایگاههای داده‌ای که ساختید را از اینجا می‌توانید ببینید. علاوه بر اینکه حداکثر تعداد پایگاه‌داده‌ای که می‌توانید بسازید را هم به شما نشان می‌دهد.
- Disk Usage : میزان مصرف فضایی از حافظه که به شما اختصاص داده شده را از این قسمت می‌توانید ببینید. اگر این مقدار به انتهای خودش نزدیک شود، باید یا طرح میزبانی خود را ارتقاء دهید و یا فایل‌های اضافی موجود روی فضای میزبانی خود را حذف کنید. مثلاً سطل زبانه یا همان Trash را می‌توانید خالی کنید. وقت داشته باشید که با قرمز شدن نوار Disk Usage و پر شدن فضای میزبانی، به احتمال زیاد سایت شما با مشکلات عدیدهای روبرو خواهد شد. به دلیل اینکه دیگر قادر به ذخیره کردن هیچ نوع داده‌ای روی فضای میزبانی خود نیستید.
- Addon Domains : تعداد کل دامنه‌هایی که به فضای میزبانی خود متصل کردید را می‌توانید از اینجا شاهد باشید. البته به همراه محدودیتی که برای اتصال دامنه‌های دیگر دارید.
- Aliases : تعداد دامنه‌های مستعار و همچنین تعداد کل دامنه مستعاری که می‌توانید به فضای میزبانی خود وصل کنید را از این قسمت می‌توانید ببینید. دامنه مستعار یا Aliases همان دامنه‌ای است که اگر به هاست متصل کنید، سایت اصلی شما با آن دامنه هم قابل دسترس خواهد بود. دقیقاً به مانند دامنه اصلی سایت. به طور کلی با Addon Domain متفاوت است.
- Autoresponders : تعداد پاسخ‌گویی‌های خودکاری که تا الان ساختید و تعداد کلی که می‌توانید بسازید را از اینجا می‌تواند دید.
- Bandwidth : پهنه‌ی باند مجاز قابل استفاده را به همراه کل پهنه‌ی باندی که سایت شما تا الان استفاده کرده است را نشان می‌دهد. اگر بسته فضای میزبانی شما دارای محدودیت از نظر پهنه‌ی باند می‌باشد، این مورد را همیشه باید بررسی کنید تا مبادا فضای میزبانی شما به دلیل استفاده بیش از حد پهنه‌ی باند تعليق گردد.
- Mailing Lists Disk Usage : میزان مصرف حجم فضای میزبانی که توسط فهرست‌های ایمیل گرفته شده است را در اینجا نشان می‌دهد. اگر از این امکان سی پتل برای گرد آوردن مشتریان تان در کنار هم استفاده می‌کنید، باید به حجمی از فضای میزبانی که این فهرست‌ها از شما می‌گیرند هم توجه داشته باشید.
- MySQL® Disk Usage : میزان مصرف حجم فضای میزبانی که توسط پایگاه‌های داده مصرف شده است را در اینجا نشان می‌دهد. کاملاً می‌توانید ببینید که داده‌هایی که در پایگاه داده شما ذخیره شده‌اند، چه میزان از حجم کل فضای میزبانی شما را مصرف کردند.

Email Accounts	
4 / ∞	
Email Filters	
1 / ∞	
Forwarders	
1 / ∞	
FTP Accounts	
1 / ∞	
Mailing Lists	
0 / ∞	
Subdomains	
1 / ∞	

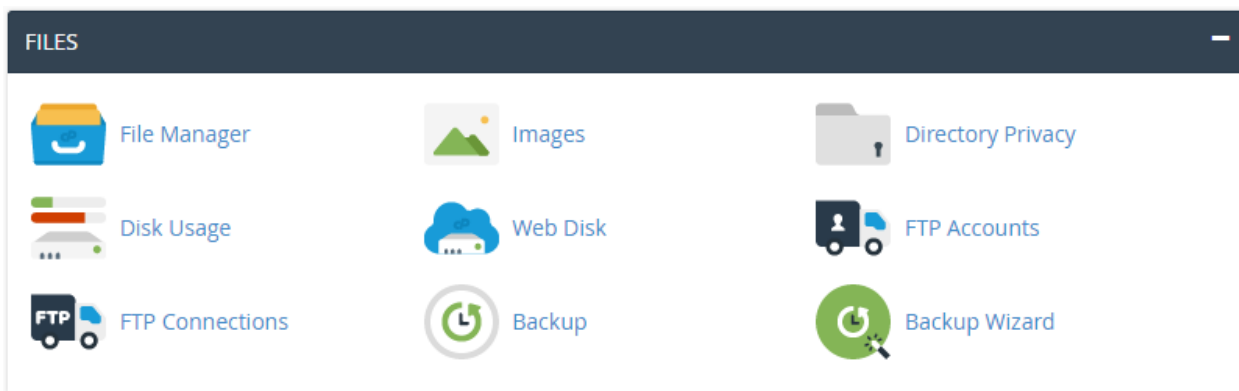
- Email Accounts : تعداد حساب‌های ایمیل و محدودیتی که برای ساخت این دست حساب دارید را نشان می‌دهد.
- این حساب‌های ایمیل مرتبط با هر نوع دامنه‌ای است که تا به الان به سی‌پنل خود متصل کردید.
- Email Filters : نمایش تعداد صافی‌های ایمیل ساخته شده از تعداد کل صافی‌های ایمیل مجاز
- Forwarders : نمایش تعداد پاس‌دهنده‌های ایمیل ساخته شده از تعداد کل پاس‌دهنده‌های ایمیل مجاز
- FTP Accounts : نمایش تعداد حساب‌های FTP ساخته شده از تعداد کل حساب‌های FTP مجاز
- Mailing Lists : نمایش تعداد فهرست‌های ایمیل ساخته شده از تعداد کل فهرست‌های ایمیل مجاز
- Subdomains : نمایش تعداد زیردامنه‌های ساخته شده از تعداد کل زیردامنه‌های مجاز

این توضیحات بخش نوار آمار و ارقام سی‌پنل بود که به عنوان مدیر سایت باید یاد داشته باشد تا با این اطلاعات کار کنید. اگر به صورت موردی با هر کدام از موارد اطلاعاتی این بخش زیاد آشنا نیستید، تا رسیدن به بخش‌های بعدی صبر کنید تا توضیحات کامل را خدمت شما عرض کنم.

تماشای ویدیو 

# ابزارهای پرونده‌ها Files

از الان به بعد به ابزارهای گروه بندی شده صفحه اصلی سی‌پنل می‌پردازیم و ابزارهای هر گروه را درون یک فصل خدمت شما توضیح خواهم داد. یکی از این گروه‌ها FILES نام دارد. در بالاترین قسمت قرار گرفته که دلیل آن کاربرد زیاد موارد موجود درون آن است. این گروه از ابزارهای سی‌پنل به نوعی برای کار کردن با پوشش‌ها و اسناد سایت ما به کار خواهد آمد و شاید بتوان گفت کار هر روزه ماست که از یکی از آنها استفاده کنیم. برخی از آنها جایگزین ابزار دیگری هستند و برخی دیگر به نوعی مکمل هستند. توجه داشته باشید که با بردن اشاره‌گر روی سربرگ هر گروه و گرفتن و کشیدن آن، می‌توان جایگاه هر جعبه را تغییر داد. پس این کار را هم خودتان می‌توانید انجام دهید؛ هم اینکه اگر دیدید جایگاه جعبه‌ها طبق تصاویر این کتاب نیست، می‌توانید آنها را باب میل خود مرتب کنید. با کلیک روی علامت – در بالا سمت هر جعبه هم می‌توانید آن را ببندید.



عمده ابزارهای این گروه، ابزارهایی برای مدیریت اسناد و پوشش‌ها، مشاهده میزان استفاده شده از فضای میزبانی، مدیریت حساب‌های FTP و تهیئة نسخه پشتیبان از اطلاعات سایت ما است.

## مدیریت پرونده‌ها: File Manager

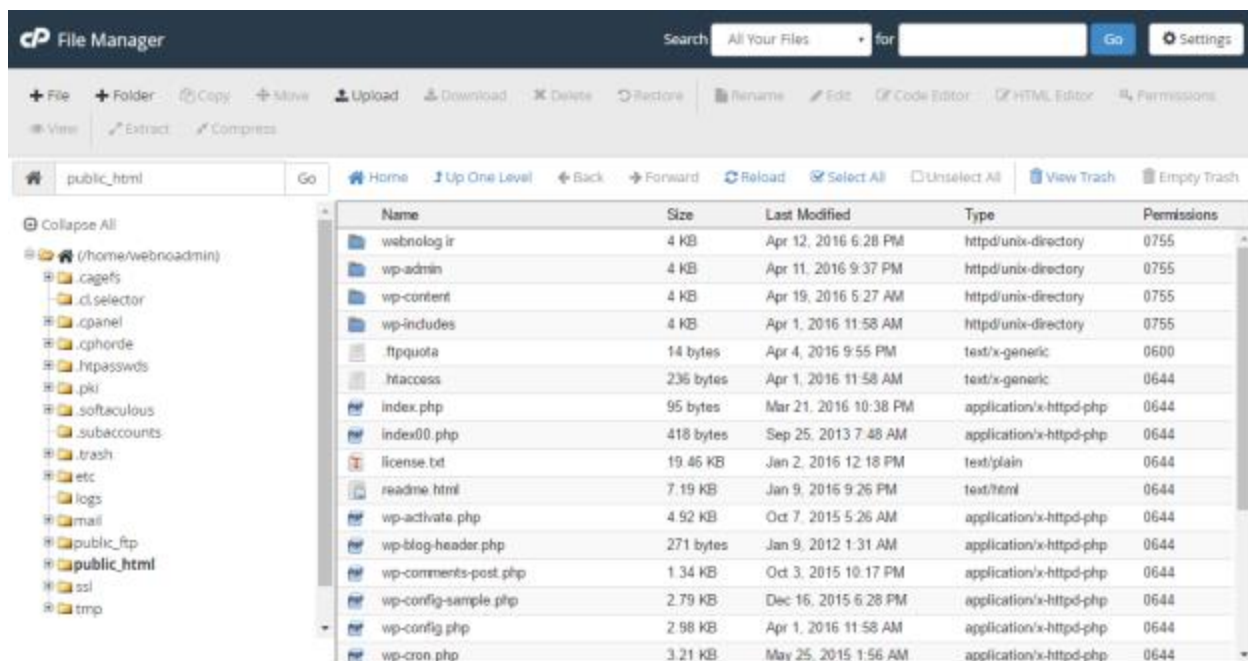
همانطور که از اسمش پیداست، برای مدیریت اسناد موجود روی فضای میزبانی باید از این مورد استفاده کنیم. مدیریت پرونده‌ها جزء یک ابزار متعارف برای هر نوع کنترل پنل فضای میزبانی است. اما طرز استفاده از آن فرض می‌کند. به نوعی می‌توان گفت بهترین مدیریت پرونده (File Manager) را سی‌پنل دارد که هم ساده است و هم هر نوع کاری که خواسته باشید روی پوشش‌ها و پرونده‌ها انجام دهید، به سادگی امکان‌پذیر است. پس با کلیک روی نماد File Manager به این قسمت وارد شده تا نمای زیر برای ما به نمایش درآید.



با کلیک روی پیوند File Manager در یک سربرگ دیگر ابزار مدیریت پرونده‌های سایت شما باز خواهد شد. کار کردن با مدیریت اسناد، مثل کار کردن با Explorer ویندوز است و بسیار ساده و شیرین است. مثلاً فرض کنید می‌خواهید وارد یک پوشه

شوید و استناد موجود در آن را ببینید. باید روی پوشۀ مورد نظر دوبار کلیک کنید. نماد پوشۀ هم که کاملاً مشخص است (یک پوشۀ آبی رنگ). هر سند هم دارای یک پسوند است که نوع آن را مشخص می‌کند. دقیقاً مثل حالتی است که روی رایانه خود با پرونده‌ها کار می‌کنید. اول از همه به نوار بالای صفحه اشاره‌ای خواهم داشت که به رنگ آبی تیره است. این نوار حاوی چند تا ابزار است. مهمترین آن ابزار جستجوی سند در بین استناد و پوشۀ های فضای میزبانی است. پس کافی است در جعبه for نام پرونده یا حتی پوشۀ را وارد کرده که می‌خواهید جستجو شود و از فهرست کشویی Search تعیین کنید که این جستجو قرار است در کدام قسمت از فضای میزبانی شما انجام گیرد. مثلاً اگر گزینۀ All Your Files را انتخاب کنید، تمامی محیط فضای میزبانی شما جستجو خواهد شد. اما اگر Current Directory را انتخاب کنید، فقط پوشۀ فعلی که همینک درون آن هستید مورد کنکاش قرار خواهد گرفت. در نهایت اگر روی Go کلیک کنید، پوشۀ های پرونده‌هایی که حاوی نام مد نظر شما بودند، درون یک جعبه دیگر فهرست خواهند شد. به همین سادگی اگر فکر می‌کنید باید به دنبال یک پرونده‌ای باشید که دقیقاً نمی‌دانید جایگاهش کجاست، می‌توانید از این ابزار استفاده کنید.

یک دکمه با نام Settings هم وجود دارد که تنظیمات File Manager را به همراه دارد. تنظیماتی مثل نحوه باز شدن استناد و همچنین نمایش یا عدم نمایش پرونده‌هایی که به صورت مخفی در لینوکس هستند. حالا به جزئیات آن کاری نداریم. فقط بدانید که اگر خواسته باشید پرونده‌های مخفی را به حالت نمایان درآورید، باید گزینۀ Show Hidden Files را فعال کنید.



یک فهرست درختی در سمت راست File Manager وجود دارد که دقیقاً مثل همان فهرست درختی است که درون Windows ویندوز است و برای جابجایی ساده‌تر در بین مسیرهای مختلف فضای میزبانی به کار خواهد آمد. در بالاترین قسمت آن هم جعبه‌ای وجود دارد که مسیر فعلی شما را نشان می‌دهد. مثلاً اگر همینک در مسیر ریشه سایت باشد، عبارت Public\_html را در آن می‌توانید ببینید؛ دقیقاً مثل تصویر بالا. حالا می‌توانید مسیر مد نظر خود را درون این جعبه وارد کنید و روی Go کلیک

کنید تا مستقیم به همان مسیر وارد شوید. بدون اینکه خواسته باشید مدام روی چندین پوشه کلیک کنید، یا از فهرست درختی سمت چپ استفاده کنید.

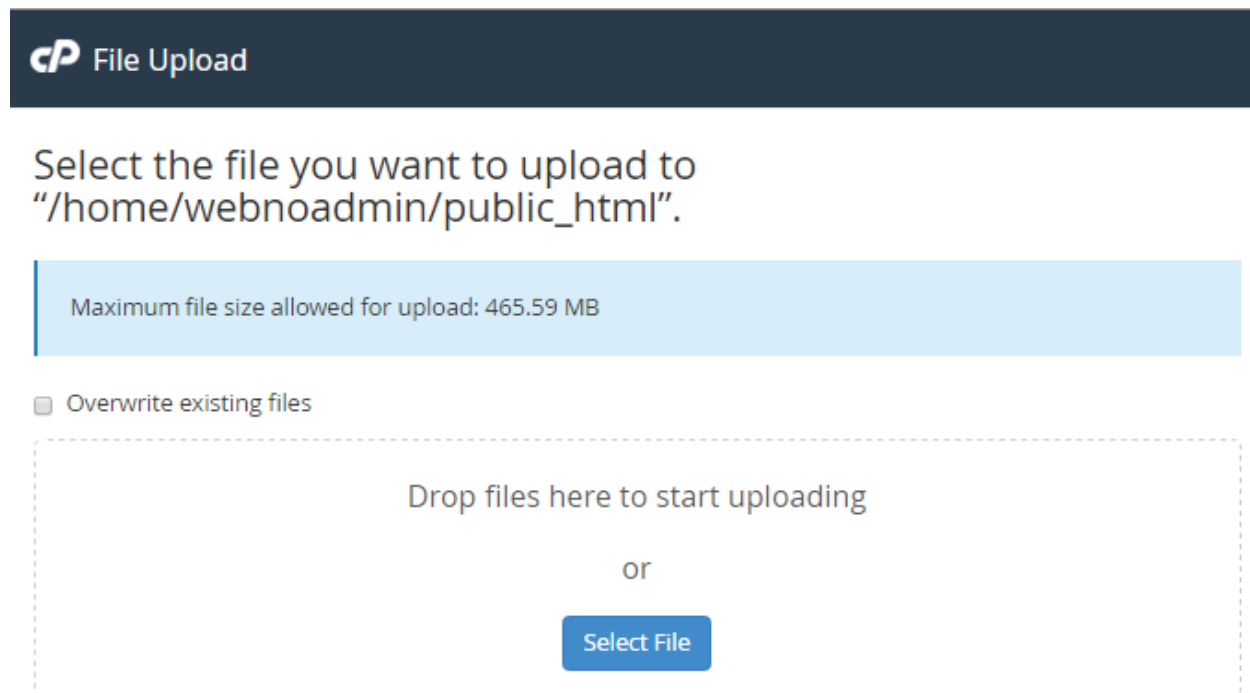
دومین نوار از بالای File Manager که به رنگ خاکستری روشن است، شامل ابزارهایی که کارکرد هر کدام را خدمت شما توضیح خواهم داد:

- **File:** ساخت یک سند (پرونده) جدید
- **Folder:** ساخت یک پوشهٔ خالی
- **Copy:** کپی (رونوشت) کردن از یک پوشه یا سند
- **Move:** جابجا کردن یک پوشه یا پرونده، از یک مسیر به مسیر دیگر
- **Upload:** بارگذاری یک سند از روی رایانه به روی فضای میزبانی
- **Download:** دانلود (دریافت) کردن یک سند از روی فضای میزبانی به روی رایانه شخصی
- **Delete:** حذف کردن یک سند یا پوشه
- **Restore:** بازگرداندن یک سند یا پوشه حذف شده از پوشه بازیافت به محل قبلی
- **Rename:** تغییر نام یک سند یا پوشه
- **Edit:** ویرایش یک سند در یک ویرایشگر ساده (در سربرگ جدید)
- **Code Editor:** ویرایشگر کد برای ویرایش پرونده‌های موجود روی فضای میزبانی (در سربرگ جدید باز می‌شود)
- **HTML Editotr:** ویرایشگر HTML که برای ویرایش کدهای اچ‌تی‌ام‌ال مورد استفاده قرار می‌گیرد. (این مورد هم در یک سربرگ خالی باز می‌شود)
- **Permissions:** تغییر جواز دسترسی یا همان Permission اسناد و پوشه‌ها. برای اینکه بدانید چیست اینجا کلیک کنید.
- **View:** برای نمایش پرونده در یک سربرگ جدید؛ بدون اینکه بتوانید آن را ویرایش یا تغییر دهید.
- **Extract:** خارج کردن یک سند فشرده شده از حالت فشرده
- **Compress:** فشرده کردن اسناد و پوشه‌هایی که از قبل آنها را انتخاب کردید.

بیشتر ابزارهایی که توضیحات آن را در بالا خدمت شما دادم، نیاز دارند که اول شما پرونده یا پرونده‌هایی را انتخاب کرده باشید. برای این کار هم کافی است روی یک ردیف مربوط به یک پرونده یا پوشه کلیک کنید تا پس‌زمینه آن به رنگ آبی تیره تبدیل شود. برای انتخاب چندین سند کافی است کلید Ctrl را از صفحه کلید بگیرد و روی اسناد و پوشه‌های دیگر کلیک کنید.

Name	Size	Last Modified
webnolog.ir	4 KB	Apr 12, 2016 6:28 PM
wp-admin	4 KB	Apr 11, 2016 9:37 PM
wp-content	4 KB	Apr 19, 2016 5:27 AM
wp-includes	1 KB	Apr 1, 2016 11:58 AM

از مهمترین ابزارهای این صفحه ابزار Upload است که برای بارگذاری پرونده‌های سایت که همینک روی رایانه شخصی شما هستند، کاربرد دارد. مثلاً فرض کنید الان می‌خواهید پرونده‌های سایت خود را که از قبل روی رایانه خود ساختید را روی فضای میزبانی بارگذاری کنید. یکی از روش‌های خوب، همین کلیک کردن روی دکمه Upload است که در سربرگ دیگری، به مانند تصویر زیر، صفحه‌ای باز خواهد شد که باید عملیات بارگذاری را انجام دهید. البته دقت داشته باشید که از قبل درون همان مسیری باشید که قصد دارید اسناد بارگذاری شده در آنجا ذخیره شوند.



[Go Back to "/home/webnoadmin/public\\_html"](#)

مسیری که قرار است پرونده یا پرونده‌های ما در آنجا روی فضای میزبانی ذخیره شوند را در بالا نوشته (home/webnoadmin/public\_html). حالا اگر خواسته باشید مسیر را تغییر دهید، باید صفحه را ببینید و مسیر را از طریق File Manager تغییر داده و دوباره روی Upload کلیک کنید. حالا به دو روش می‌توانید اسناد موجود روی حافظه رایانه خود را انتخاب کنید. بهترین آن است که آنها را گرفته و به مرکز این صفحه، جایی که با نقطه چین مشخص شده است رها کنید. کار بارگذاری به صورت خودکار شروع خواهد شد. اما با کلیک روی دکمه Select File هم می‌توانید اقدام به انتخاب اسناد از روی رایانه و بارگذاری آنها کنید. به محض اینکه سندی را Open کنید، بارگذاری شروع می‌شود و نیازی نیست کار دیگری انجام دهید.

در همین صفحه گزینه‌ای با نام Overwrite existing files وجود دارد که اگر فعالش کنید، اگر از قبل پرونده‌ای با همین نام سند فعلی روی فضای میزبانی شما وجود داشته باشد، پرونده جدید را روی آن بازنویسی می‌کند. یعنی آن را حذف می‌کند و پرونده جدید را جای آن قرار می‌دهد. پس از اینکه کارتان با این صفحه تمام شد، بایستی روی ”....“ Go Back to در پایین صفحه کلیک کنید. این بود از طریقه کار کردن با ابزار Upload برای بارگذاری اسناد روی فضای میزبانی.

حالا بر می‌گردیدم به صفحه اصلی File Manager. یک نوار ابزار دیگر هم در بالای صفحه وجود دارد که دارای پس زمینه سفید است و در تصویر بالا هم کاملاً مشخص است. دارای ابزارهایی است که کارکرد هر کدام به قرار زیر است:

- Home: این همان مسیر پوشۀ خانگی است که در فضای میزبانی بندۀ می‌شود؛
- Up One Level: برای رفتن به یک مسیر بالاتر استفاده می‌شود.
- Back: برای رفتن به مسیر قبلی استفاده می‌شود.
- Forward: برای رفتن به مسیری که در آن بودیم، اما خارج شدیم استفاده می‌شود.
- Reload: برای بارگذاری مجدد محتویات مسیری که همینک درون آن هستیم استفاده می‌شود.
- Select All: تمامی عناصر موجود در مسیر فعلی را انتخاب می‌کند.
- Unselect All: تمامی عناصری که به حالت انتخاب به سر می‌برند را از حالت انتخاب خارج می‌کند.
- View Trash: شما را به مسیر سطح بازیافت می‌برد.
- Empty Trash: سطح بازیافت را خالی می‌کند.

نکته‌ای راجع به سطل بازیافت می‌ماند که باید آن را خدمت شما توضیح دهم. زمانی که شما سند یا پوشۀ‌ای را از طریق سی‌پنل حذف می‌کنید، آن پوشه یا پرونده به طور کامل حذف نمی‌شود و به سطل بازیافت با عنوان Trash منتقل می‌شود. البته به معنای زباله است! اما منظور ما از بازیافت این است که در اوقات بعدی می‌توانیم آنها را مجدد به مسیر قبلی خود برگردانیم. کارکرد این سطل دقیقاً مثل همان Recycle Bin ویندوز شماست. یعنی قبل از اینکه یک داده‌ای را به طور کامل حذف کنید، اول آن را به سطل زباله منتقل می‌کنید و پس از آن اگر دیگر به دردتان نخورد، می‌توانید با کلیک روی Empty Trash آن را برای همیشه از روی فضای میزبانی پاک کنید. این قابلیت اخیراً به سی‌پنل اضافه شده است و خوبی‌ها و بدی‌هایی دارد. از جمله خوبی‌های این کار این است که اگر شما سند یا پوشۀ‌ای را اشتباهی حذف کرده باشید، مجدد با رفتن به Trash می‌توانید آن را بازیابی کنید. اما از معایب این کار این است که معمولاً افراد توجهی به این موضوع نمی‌کنند که پرونده‌ها و اسناد موجود در Trash جزء فضای مصرفی فضای میزبانی آنها به حساب می‌آید و باید این پوشه را هر از چند گاهی خالی کنند. در غیر این صورت بسته فضای میزبانی که خریداری کردن، به دلیل استفاده بیش از حد فضای میزبانی معلق (Suspend) شود. پس به این نکته حتماً دقت کافی را داشته باشید.

به این ترتیب شما توانستید با بخش مدیریت پرونده‌ها یا همان File Manager به طور کامل کار کنید. برای دیدن ویدیوهای آموزش این قسمت می‌توانید به اینترنت متصل شده و روی تصویر زیر کلیک کنید تا صفحه ویدیوی آموزش بخش

سی‌پنل برای شما درون مرورگر باز شود و بتوانید آن را به صورت برخط تماشا کنید و یا روی رایانه خود به رایگان دریافت کنید.

### قسمت اول File Manager



تماشای ویدیو

### قسمت دوم File Manager



تماشای ویدیو

### قسمت سوم (ویرایش سند) File Manager



تماشای ویدیو

## ویرایش تصاویر؛ Images

تصاویر جزو بهترین نوع محتوای بصری است که شاید نتوان سایتی پیدا کرد که فاقد این نوع محتوا باشد. بر همین اساس سی‌پنل هم به دلیل اینکه یک پنل مدیریت کامل محسوب می‌شود، سعی کرده نیاز وبمسترها را به ابزارهایی که برای کار کردن با تصاویر مورد نیاز است را برطرف کند. مثلاً فرض می‌کنیم شما می‌خواهید مجموعه‌ای از تصاویر را به صورت یکجا تغییر اندازه دهید. اینجاست که چنین ابزارهای سی‌پنل خیلی می‌تواند برای ما مفید باشد.



۳ ابزار بسیار مفید و خوب در این بخش از سی‌پنل وجود دارد که به این ترتیب هستند:

- **Thumbnailer**: ساخت تصویر بند انگشتی از مجموعه‌ای از تصاویری که درون یک پوشه هستند.
- **Scaler**: تغییر اندازه تصاویر موجود درون یک پوشه.
- **Converter**: تغییر دسته جمعی نوع (فرمت) تصویر درون یک پوشه. به عنوان مثال همه عکس‌های jpg را به پسوند png تبدیل می‌کند.

**Images**

Modify and manage images that are saved to your account. For more information, read our [documentation](#).

**Thumbnailer**  
Create thumbnails from images in a directory.

**Scaler**  
Change the size of images in a directory.

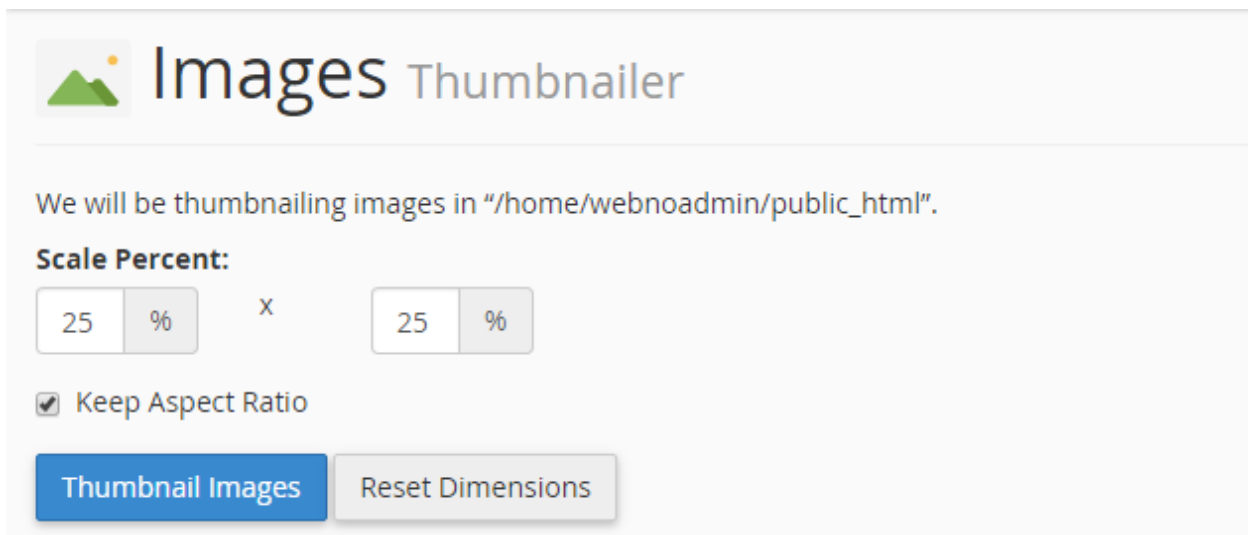
**Converter**  
Change the file type of all images in a directory. For example, change .jpg files to .png files.

با توجه به این توضیحات، حالا به سراغ تک تک این ابزارها خواهیم رفت و نحوه کار کردن با آنها را خدمت شما شرح خواهم داد.  
پس اول از **Thumbnailer** شروع می‌کنیم. پس روی پیوند آن کلیک کنید.

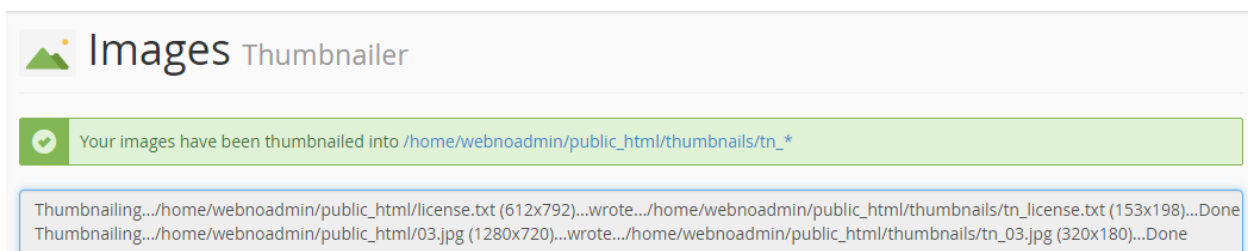
The screenshot shows a web-based application titled "Images Thumbnailer". At the top, there is a header with the title and a small icon. Below the header, a message says "Select a folder to thumbnail." followed by instructions: "Click on a **folder icon** to navigate. Click on a **folder name** to select it." A table lists various folders with their names and permissions:

Folder	Permissions
/ (Current Folder)	
.cagefs	771
.cl.selector	755
.cpanel	700
.cphorde	700
.htpasswd	750
.pki	740
.softaculous	711
.subaccounts	700
.trash	700
access-logs	750
etc	750
logs	700
mail	751
public_ftp	750
public_html	755
ssl	755
tmn	755

فرض می کنیم شما همین الان پوشه‌ای دارید که درون آن مجموعه تصاویری وجود دارد که شما می خواهید از تمامی آنها نمونه‌ای دیگر با اندازه‌ای دیگر بسازید. به این تصاویر کوچک معمولاً بندانگشتی (Thumbnail) گفته می‌شود. پس در صفحه دیگری که برای شما باز می‌شود، باید وارد پوشه‌ای شوید که تصاویر شما در آنجا قرار گرفته است. در اینجا ما روی متن public\_html کلیک می‌کنیم. اگر خواسته باشد وارد پوشه خاصی شوید، باید روی نماد پوشه آبی رنگ که در کنار متن پوشه وجود دارد کلیک کنید. در هر صورت صفحه دیگری برای ما باز می‌شود. در این مرحله باید مشخصات تصویر بندانگشتی را تعیین کنیم، ابعاد تصاویر جدید را باید به واحد درصد تعیین کنید.



باید واحد طول و عرض را به ترتیب درون جعبه‌های مورد نظر وارد کرده و روی **Thumbnail Images** کلیک کنید. اگر گزینه **Keep Aspect Ratio** را انتخاب کنید، در تغییر بازتولید تصاویر با اندازه جدید، نسبت طول و عرض عکس‌ها رعایت می‌شود و باعث می‌گردد که عکس‌ها به صورت کشیده در نیایند. با کلیک کردن روی دکمه **Reset Dimensions** هم ابعاد تصاویر جدید به همان واحد پیش فرض (۲۵) بر خواهد گشت. زمانی که کار تبدیل اندازه به اتمام رسید، توضیحی مثل تصویر زیر به شما نشان داده خواهد شد که مسیر ذخیره شدن تصاویر جدید را به شما نشان می‌دهد. در مورد ما عکس‌های بند انگشتی ساخته شده در پوشۀ thumbnails از ریشه فضای میزبانی ذخیره شده است.



عکس‌هایی که تولید می‌شوند با پیشوند tn- هستند و با کلیک روی پیوندی که به شما داده می‌شود، وارد **File Manger** شده و می‌توانید نتیجه را به صورت عیوبی ببینید. این بود از توضیحات ابزار **Thumbnailer** که به راحتی می‌توانستیم از آن استفاده کنیم و مجموعه عظیمی از تصاویر موجود روی فضای میزبانی خود را به صورت نسبتی تغییر اندازه دهیم.

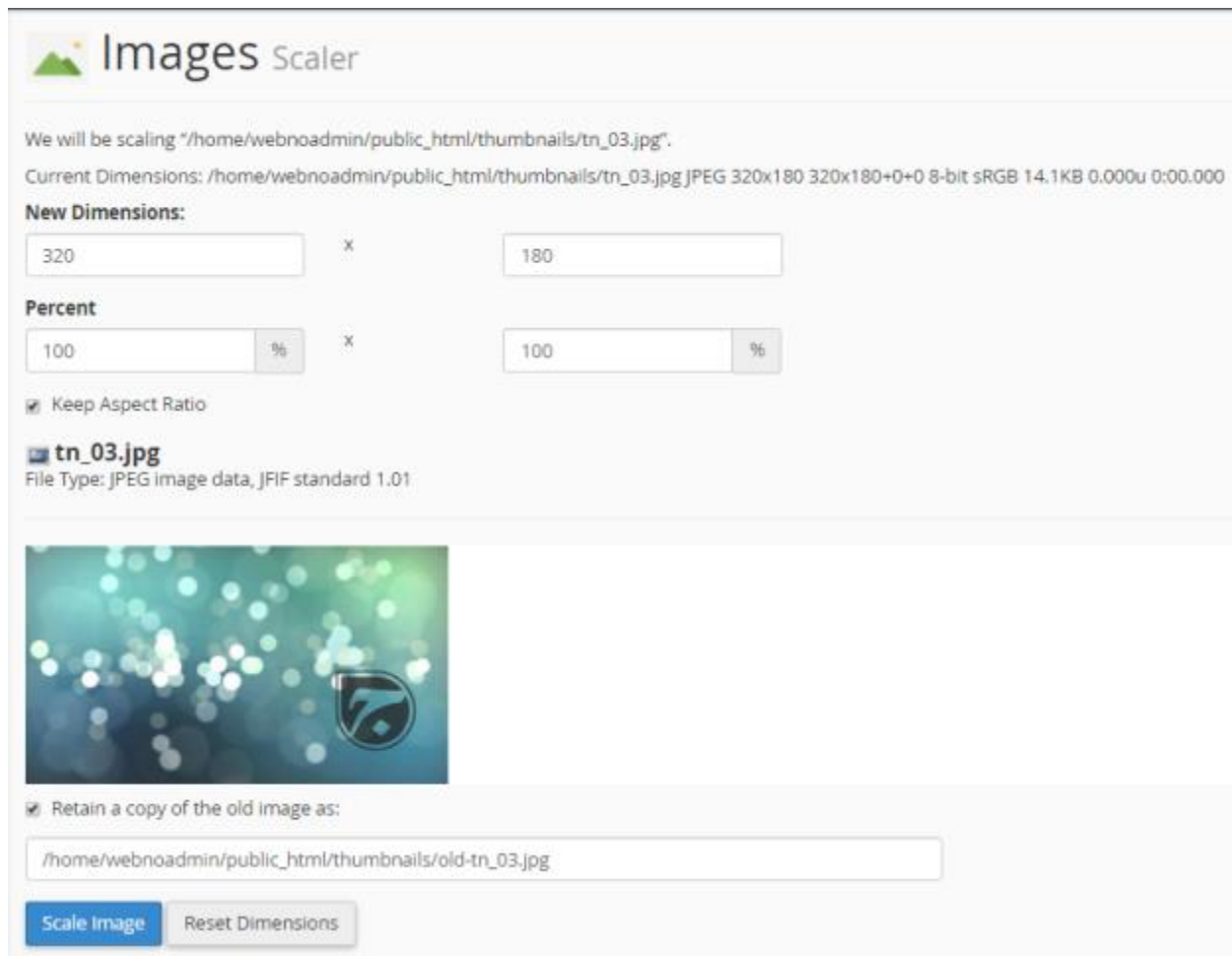
حالا می‌رویم سراغ ابزار بعدی با عنوان Scaler که با کلیک روی Go Back از پایین صفحه و رفتن به بخش Scaler این کار را انجام خواهیم داد. در اینجا هم شما باید مسیری که تصاویر شما برای تغییر اندازه وجود دارد را انتخاب کنید. مجدد بندۀ روی **public\_html** کلیک می‌کنم و وارد پوشۀ thumbnails خواهم شد. این ابزار به شما امکان تغییر اندازه تصاویر به صورت تکی را می‌دهد و گروهی قادر به انجام این کار نیستید.

The screenshot shows the 'Images Scaler' application window. At the top, there's a logo consisting of three green mountain-like shapes and the text 'Images Scaler'. Below the logo, a message says 'Select a file to scale.' followed by 'Click a **folder icon** to navigate. Click a **name** to view its properties.' A list of files and folders is displayed with the following details:

File/Folder	Properties
/ (Current Folder)	
.cagefs	771
.cl.selector	755
.cpanel	700
.cphorde	700
.fontconfig	755
.htpasswd	750
.pki	740
.softaculous	711
.subaccounts	700
.trash	700
access-logs	750
etc	750
logs	700
mail	751
public_ftp	750
public_html	755
<>1	755

در آخرین مرحله باید روی عنوان یک عکس کلیک کنید و صفحه‌ای به مانند تصویر زیر برای شما باز خواهد شد. در قسمت **New Dimensions** شما باید ابعاد تصویر جدید را به واحد پیکسل وارد کنید. اما به جای استفاده از این قسمت می‌توانید از بخش **percent** واحد را به صورت درصدی وارد کنید. الان می‌دانید گزینه **Keep Aspect Ratio** قرار است چه کاری را انجام دهد؛ می‌توانید آن را فعال یا غیرفعال کنید.

اگر در پایین صفحه گزینه **Retain a copy of the old image as** را فعال کنید و مسیر خاصی را در جعبه زیرین آن وارد کنید، یک نسخه‌ای از تصویر قدیمی با اندازه اصلی را در آن مسیر برای شما ذخیره می‌کند. وقت داشته باشید که این ابزار نسخه اصلی تصویر شما را حذف خواهد کرد. حالا می‌توانید روی دکمه **Scale Image** کلیک کنید.



و اما می‌رسیم به آخرین ابزار از بخش Images که برای تبدیل نوع (پسوند) تصاویر کاربرد دارد. پس روی Converter کلیک می‌کنیم. طریقه کار کردن با این بخش، مثل بخش Thumbnailer است. یعنی می‌توانید یک پوشه‌ای را انتخاب کنید که درون آن اسناد تصویری است و شما می‌خواهید آنها را به یک پسوند دیگر تبدیل کنید. برای وارد شدن به داخل یک پوشه، به جای انتخاب آن، باید روی نماد پوشه کنار نام آن کلیک کنید.

در هر صورت روی پوشه‌ای که تصاویر مورد نظر شما در آنجا قرار دارد کلیک کنید تا تنظیمات تبدیل پسوند به شما نمایش داده شود.

The screenshot shows the 'Images Converter' application window. At the top, there's a logo consisting of a green triangle with a yellow dot above it, followed by the text 'Images Converter'. Below the title, a sub-instruction reads: 'Select a Folder or File to Convert.' A note below it says: 'Click a **folder icon** to navigate. Click a **name** to view its properties.' The main area is a table listing files and their properties:

📁	/ (Current Folder)	
📁	.cagefs	771
📁	.cl.selector	755
📁	.cpanel	700
📁	.cphorde	700
📁	.fontconfig	755
📁	.htpasswd	750
📁	.pki	740
📁	.softaculous	711
📁	.subaccounts	700
📁	.trash	700
📁	access-logs	750
📁	etc	750
📁	logs	700
📁	mail	751
📁	public_ftp	750
📁	public_html	755
📁	ssl	755

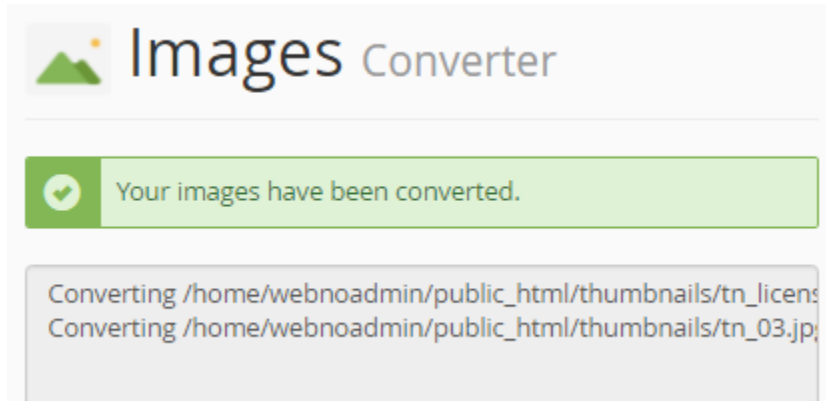
از فهرست کشوبی که به شما نمایش داده می‌شود باید نوع پسوند تصاویر مقصد را انتخاب کنید؛ که شامل این موارد است:

- Png: تصاویر کم حجم البته برای اسناد گرافیکی که دارای شیب رنگ (Gradient) نیستند.
- Jpg: اسناد گرافیکی کم حجم که بیشتر برای تصاویر وب استفاده می‌شوند.
- Gif: معمولاً اسناد گرافیکی متحرک هستند.
- Bmp: فایل‌های تصویری بیت مپ.

The screenshot shows the 'Convert' step of the 'Images Converter' process. It displays the following information:

- The message: 'We will be converting "/home/webnoadmin/public\_html-thumbnails"'.
- A dropdown menu showing the current output format: 'Portable Network Graphic (png)'.
- A large blue 'Convert' button.
- A 'Go Back' link at the bottom.

در نهایت اگر روی convert کلیک کنید، بسته به تعداد تصاویری که قصد تبدیل شان را دارید، ممکن است زمان صرف شود تا نتیجه به شما به صورت زیر برگردانده شود.



این بود از آموزش بخش Images سیپنل که به این صورت توانستید از آنها برای مقاصد خود استفاده کنید. البته در بیشتر مواقع اگر از نرم افزارهای سیستم مدیریت محتوا استفاده کنید، با انجام تغییرات توسط این ابزارها ممکن است مشکلاتی برای سایت شما پیش آید. پس با علم به اینکه چه کاری انجام می‌دهید، به شما توصیه می‌کنم از هر بخش سیپنل برای سایت خود استفاده کنید.

## تماشای ویدیو

## حريم خصوصي پوشهها؛ Directory Privacy

همانطور که حتماً می‌دانید، پرونده‌ها و پوشه‌هایی که در ریشه سایت یا همان public\_html هستند، برای هر کسی قابل دسترسی هستند؛ که اگر این طور نبود، بازدید کنندگان اصلاً نمی‌توانند صفحات سایت ما را مشاهده کنند. اما در پاره‌های از موارد ممکن است خواسته باشیم پوشه یا پرونده‌ای را از دسترس دیگران خارج کنیم که برای انجام این کار راه‌های مختلف بنا به نیاز ما وجود دارد. یکی از این روش‌ها این است که از بخش Directory Privacy سیپنل اقدام کرده و روی پوشه‌ای از فضای میزبانی خود رمز عبور قرار دهیم. تا از این به بعد هر کسی که خواسته باشید به اطلاعات و پرونده‌های درون آن پوشه دسترسی داشته باشد، اول نام کاربری و رمز عبور را وارد کند و سپس قادر به انجام این کار باشد.



در این بخش از کتاب آموزش سی پنل، به این قسمت اشاره خواهیم داشت. پس روی پیوند Directory Privacy از جعبه FILES در صفحه اصلی کلیک می کنیم. صفحه ای به مانند تصویر زیر برای ما باز خواهد شد که باید پوشه ای که قصد گذاشتن رمز روی آن را داریم، انتخاب کنیم. حالا فرض کنید که ما در اینجا می خواهیم روی پوشه **jamal** در ریشه هاست رمز عبور قرار دهیم. پس روی پوشه زردنگی که در کنار عبارت **public\_html** است کلیک می کنیم که فهرست پوشه های درون **public\_html** به من نشان داده شود. دقت داشته باشید که اگر روی عنوان هر پوشه، به جای نماد آن کلیک کنید، سی پنل فرض می کند که شما می خواهید روی آن رمز بگذارید. پس به این نکته دقت کافی را داشته باشید.

Directory Privacy

Set a password to protect certain directories of your account. When you enable this feature, a user that tries to open a protected folder will be prompted to enter a username and password before they can access your content. For more information, read our [documentation](#).

Click the icon to **open** a folder. Click the name to **select** a folder.

**Settings**

- / (Current Folder)**
- access-logs
- etc
- logs
- mail
- public\_ftp
- public\_html**
- ssl
- tmp
- www

حالا من روی نام پوشه **jamal** کلیک می کنم (به جای اینکه روی نماد پوشه آن کلیک کنم) تا به صفحه تنظیمات گذاشتن رمز عبور برای آن وارد شوم. هر وقت احساس کردید باید به یک مرحله بالاتر وارد شوید، باید روی پیوند **Up One Level** کلیک کنید.

Click the icon to **open** a folder. Click the name to **select** a folder.

**Up One Level**

- / public\_html / (Current Folder)**
- Up One Level**
- jamal
- webnolog.ir
- wp-admin
- wp-content
- wp-includes

صفحه تنظیمات قرار دادن رمز عبور به دو بخش کلی تقسیم شده است؛ **Create User** و **Security Settings**. در قسمت اول باید تعیین کنید که آیا می خواهید رمزی را برای پوشه فعلی قرار دهید یا خیر. پس گزینه **Password protect this**

وارد Enter a name for a protected directory را فعال کرده و یک نامی را به عنوان برچسب در جعبه directory کنید. این نام یک برچسب است و با نام خود پوشه نباید اشتباهی گرفته شود. این برچسب در زمانی که فرد مورد نظر قصد وارد شدن به پوشه را دارد به وی نشان داده خواهد شد. برخی از موقع توضیحات شما برای نمایش دادن به کاربر می‌توانید در اینجا وارد شود. حالا روی دکمه Save کلیک کنید.

## Set permissions for "/home/webnoadmin/public\_html/jamal".

### Security Settings

When a user attempts to access the protected directory through a browser, the site will prompt them to enter a username and password. The name that you choose for the protected directory will also display.

Password protect this directory.

Enter a name for the protected directory:

Save



**Success:** The access permissions for "/home/webnoadmin/public\_html/jamal" have been set.

Go Back

در حال حاضر باید روی Go Back کلیک کنید و از قسمت دوم صفحه Create User مشخصات کاربری که قرار است به این پوشه دسترسی داشته باشد را وارد کنید.

- Username: یک نام کاربری را وارد کنید که فرد برای دسترسی به محتویات این پوشه، این نام کاربری را وارد کنید.
- New Password: یک رمز ورود قوی برای ورود به این پوشه وارد کنید.
- Confirm Password: همان رمز عبور قبلی را در این جعبه هم وارد کنید.
- Password Strength: این نشانگر قدرتمند بودن رمز عبوری است که شما تعیین کردید با کلیک روی Password Generator قادرید از یک رمز عبور قوی که خود سی‌پنل به صورت تصادفی برای شما تولید کرده است استفاده کنید.

در نهایت روی Save کلیک کنید کاربر خاص همین پوشه به همراه مشخصات ورود آن ساخته شود.

## Create User

Username

New Password

Confirm Password

### Password Strength ⓘ

Strong (64/100)

Password Generator

Save



**Success:** The user "jamaluser" now has the password "jamal4442".

[Go Back](#)

حالا اگر روی Go Back کلیک کنید خواهید دید که یک بخش دیگر به نام Authorized Users اضافه شده که کاربرانی که تا به الان تعیین کردید که بتوانند به محتویات این پوشه دسترسی داشته باشند را به ما نشان می‌دهد. اگر یکی از آنها را انتخاب کنید و روی Delete User کلیک کنید، دسترسی آن کاربر با نام کاربری و رمزعبور خودش به این پوشه حذف خواهد شد.

## Authorized Users

To change a user's password, add that user above with the new password.

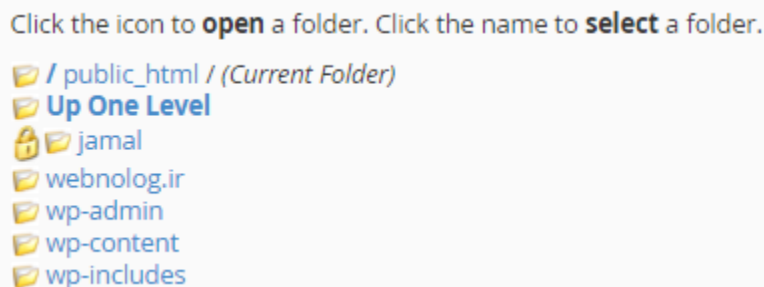
jamaluser

Delete User

دقت داشته باشید که مسیر پوشة مد نظر ما را در بالای همین صفحه نمایش داده است تا اشتباهی روی یک پوشة دیگر رمز نگذارید. الان مسیر پوشة جاری را در بالای صفحه Directory Privacy به این صورت زده است:

## Set permissions for "/home/webnoadmin/public\_html/jamal".

حالا اگر روی Back کلیک کنیم و دوباره روی Up One Level کلیک کنیم، خواهیم دید که در کنار نماد پوشة jamal یک علامت قفل زده شده که نشان دهنده این است که پوشة مذکور دارای محدودیت دسترسی است.

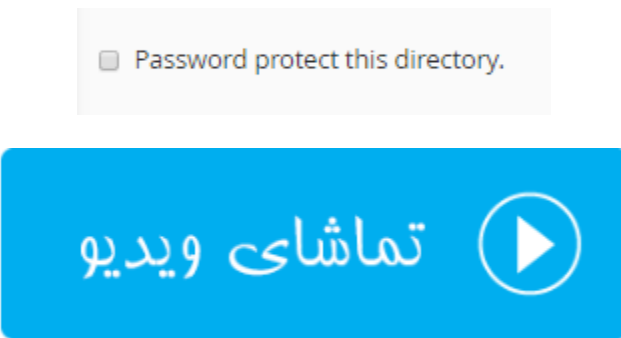


برای اینکه امتحان کنیم که ببینیم آیا همه چیز به درستی کار می کند یا خیر، بهتر است از طریق مرورگر به نشانی اینترنتی پوشة jamal مراجعه کنیم:



همانطور که در تصویر بالا شاهدش هستید، باید نام کاربری را در جعبه User Name و رمز عبور کاربر را در جعبه Password وارد کنیم و روی Log In کلیک کنیم. حالا می توانیم به محتویات درون پوشة jamal دسترسی داشته باشیم. از الان به بعد فقط کسانی می توانند وارد پوشة jamal شوند که نام کاربری و رمز عبور مورد نظر را دارند. شما برای هر نوع پوشه ای که روی فضای

میزبانی خود دارید، با استفاده از ابزار Directory Privacy می‌توانید روی آن رمز بگذارید. اگر رمز اشتباهی وارد شود، خطای ۴۰۱ برگردانده خواهد شد. در خیلی از مواقع این کار باعث افزایش امنیت سایت ما خواهد شد. وقت داشته باشید که اگر روی یک پوشه به روش مذکور رمزی را گذاشته باشید، برای پوشه‌های زیر مجموعه آن هم این قاعده صدق می‌کند. برای برداشتن رمز از یک پوشه هم کافی است از طریق Directory Privacy وارد پوشهٔ مورد نظر شده و تیک گزینه Password protect را بردارید و روی Save کلیک کنید.



## Disk Usage: مقدار مصرف فضای دیسک

این بخش که زیر مجموعه‌ای از ابزارهای Files سی‌پنل محسوب می‌شود، به معنای "مقدار استفاده شده از فضای دیسک سخت" است. از آن جایی که یکی از ویژگی‌های هر سرویس فضای میزبانی (هاست) مقدار فضایی از حافظه سخت است که به شما برای ذخیره اسناد سایت شما اختصاص داده می‌شود، بسیار کاربردی است که ببینید چه بخش‌هایی از سایت شما چه مقدار از فضای هاست شما را به خود مشغول کرده است. که این باعث می‌شود شما بتوانید یک کنترل کاملی روی فضای میزبانی خود داشته باشید.

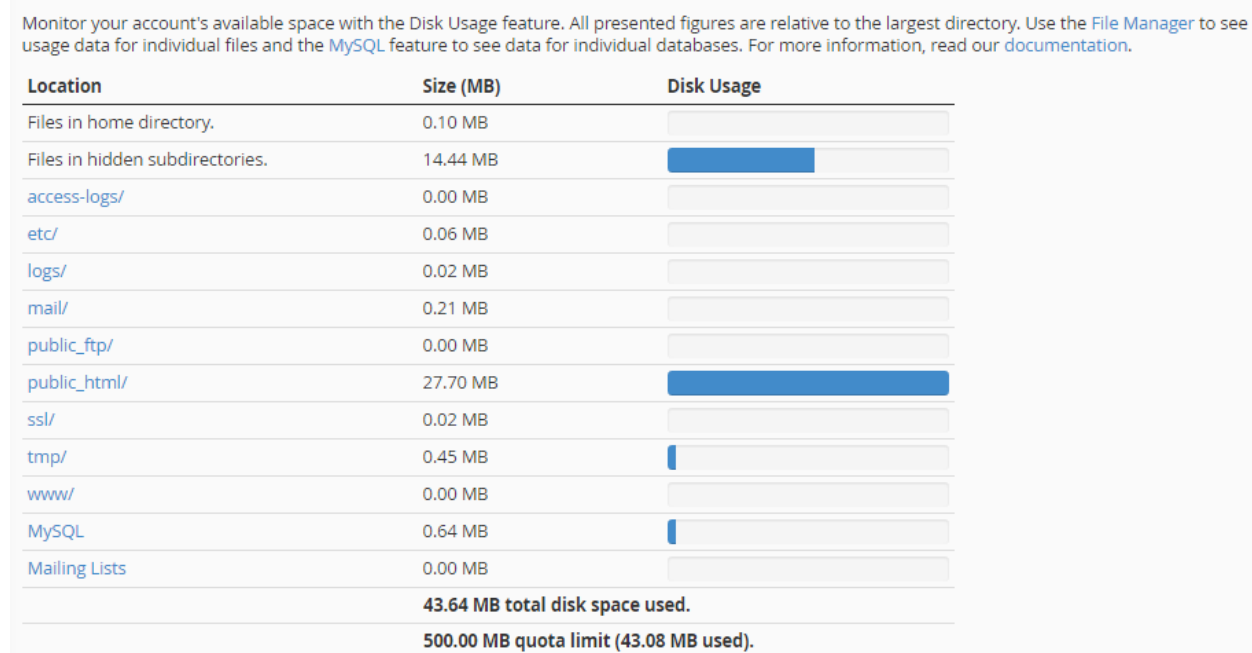


پس روی Disk Usage کلیک می‌کنیم تا صفحه این ابزار برای ما باز گردد. این بخش به دو قسمت کلی تقسیم شده است که اول به سراغ قسمت اول خواهیم رفت. این قسمت میزان مصرف پوشه‌های موجود در پوشهٔ خانگی را هم به صورت عددی و هم به صورت نموداری نشان می‌دهد. با یک نگاه می‌توان فهمید که همینک چه مقدار از فضای میزبانی ما را پوشه‌های موجود در مسیر خانگی پر کرده است.

در ستون Location نام پوشه را می‌توانید ببینید. در ستون Size حجم به واحد مگابایت نشان داده شده است. و در ستون آخر Disk Usage میزان فضای مصرف شده به صورت نموداری نمایش داده شده است. پوشه‌ای که بیشترین حجم را پر کرده است به صورت نمودار تمام رنگی نشان داده شده است و دیگر پوشه‌ها به نسبت آن تعیین وضعیت شده‌اند. در تصویر زیر پوشه

که همان پوشۀ ریشه سایت ماست، بیشترین حجم را دارد (۲۷.۷۰ مگابایت) و پس از آن پرونده‌های موجود در زیرپوشۀ‌های مخفی در رتبه بعدی قرار دارند (Files in hidden subdirectories)، که چیزی حدود ۱۴.۴۴ MB را به خود اختصاص دادند. در ضمن با کلیک کردن روی عنوان هر پوشۀ، محتوای همان مسیر در File Manager در یک سربرگ دیگر از مروگر شما باز خواهد شد و می‌توانید حجم هر پرونده را به صورت تک تک بررسی کنید.

پس به همین سادگی توانستیم یک دید اجمالی بسیار خوب از وضعیت فضای استفاده شده از هاست خود را مشاهده کنیم. در پایین همین جدول هم دو خط متن به صورت ضخیم وجود دارد که وضعیت کلی مقدار فضای میزبانی مصرف شده را نشان می‌دهد. ۴۳.۶۴ مگابایت از کل فضای میزبانی استفاده شده است که کل مقدار فضای مجاز اختصاص داده شده به ما ۵۰۰ مگابایت است.



حالا می‌رویم به سراغ قسمت دوم صفحه Disk Usage که همان اطلاعات قبلی را به شکلی دیگر نشان می‌دهد. در اینجا شما علاوه بر اینکه می‌توانید حجم استفاده شده پوشۀ‌های موجود در پوشۀ خانگی خود را پوشۀ دیگری که درون هر کدام از پوشۀ‌های شماست هم حجمش قابل نمایش است. برای این کار باید روی علامت پیکان سمت چپ نام هر پوشۀ کلیک کنید، تا پوشۀ‌های زیرین آن نمایش داده شود. حالا در ستون‌های دوم و سوم می‌توانید حجم آنها را به ترتیب به واحدهای مگابایت و بایت ببینید. مثلاً در تصویر زیر ما آمدیم و پوشۀ public\_html را باز کردیم و حجم زیرپوشۀ‌های آن را بررسی کردیم.

در بالای همین بحث یک گزینه با عنوان Sort directories by وجود دارد که با انتخاب هر کدام از دو گزینه روبرو آن، می‌توانید نحوه چیدمان عناصر در جدول زیرین را تعیین کنید:

- Name: براساس نام و به ترتیب حروف الفبای انگلیسی مرتب می‌شوند.
- Disk Usage: براساس میزان مصرف هر پوشۀ، از بیشترین به کمترین مرتب می‌شوند.

بر اساس نیاز خود می‌توانید تعیین کنید که به چه ترتیب می‌خواهید موارد در جدول نشان داده شود. با کلیک روی عنوان هر پوشه، محتويات همان مسیر در File Manger برای شما باز خواهد شد.

Sort directories by:		
	<input checked="" type="radio"/> Name	<input type="radio"/> Disk Usage
Directory	Contained Disk Usage	
	MB	Bytes
🏠 /	43.00	45088768
➤ .cagefs	0.04	40960
➤ .cl.selector	0.00	4096
➤ .cpanel	0.25	258048
➤ .cphorde	0.48	503808
➤ .fontconfig	0.00	4096
➤ .htpasswd	0.00	4096
➤ .pki	0.00	4096
➤ .softaculous	0.02	20480
➤ .subaccounts	0.00	4096
➤ .trash	13.63	14295040
➤ access-logs	0.00	0
➤ etc	0.06	61440
➤ logs	0.02	24576
➤ mail	0.21	217088
➤ public_ftp	0.00	4096
➤ public_html	27.70	29044736
➤     jamal	0.00	0
➤     webnolog.ir	0.01	12288
➤     wp-admin	7.01	7352320
➤     wp-content	7.62	7991296
➤     wp-includes	12.83	13451264
➤ ssl	0.02	20480
➤ tmp	0.45	475136
➤ www	0.00	0

اما نکته‌ای که باید خدمت شما عرض کنم این است که در خیلی از مواقع ممکن است حجمی که در اینجا نشان داده شود، با حجمی که در File Manger به شما نشان داده می‌شود، اندکی متفاوت باشد. دلیل این موضوع این است که یک سند معمولاً بیشتر از حجمش روی فضای دیسک حجم اشغال می‌کند. در ضمن در File Manager شما قادر به دیدن حجم پوشه‌ها نیستید. اگر دقت کرده باشید، حجم تمامی پوشه‌ها با عدد ۴ مشخص شده است. این حجم خود پوشیده است و نه محتويات درون آن. برای دیدن حجم محتويات درون پوشه باید به بخش Disk Usage مراجعه کنید که توضیحات آن را در این بخش خدمت شما ارائه دادم.

دقت داشته باشید که شما به عنوان صاحب حساب کاربری سی‌پنل خود، مسئول میزان فضای مصرف شده خود هستید. در خیلی از مواقع ممکن است به دلیل عدم کنترل درست، پوشه‌ها و اسناد اضافی روی فضای میزبانی شما تلمبار شده و باعث تجاوز از حجم مجاز تعیین شده در طرح فضای میزبانی شما گردد. بخش Disk Usage به شما این امکان را می‌دهد که همین الان بفهمید کدام قسمت از فضای میزبانی شما دارای پرونده‌های بی‌خود است که آنها را حذف کنید.

## تماشای ویدیو



## دیسک تحت وب: Web Disk

عبارت Web Disk به معنای دیسک تحت وب است که از طریق رایانه شخصی می‌توانیم به یک حافظه یا دیسک دیگر روی شبکه متصل شویم و به مانند یک پوشۀ عادی روی رایانه با اطلاعات درون آن رفتار کنیم. این روش هم از بهترین‌ها برای مدیریت پرونده‌ها و پوشۀ‌های روی فضای میزبانی ماست. به عنوان مثال ما رایانه خود را به Web Disk سی‌پنل خود متصل می‌کنیم و پس از آن پوشۀ‌ای که به صورت میانبر روی میز کار ویندوز ما نقش بسته است را با دوبار کلیک باز می‌کنیم. حالا مسیر ریشه سایت خود را درون آن پوشۀ می‌بینیم و می‌توانیم به مانند پرونده‌ها و پوشۀ‌های عادی رایانه با آن رفتار کنیم. البته تنها زمانی می‌توانیم این کار را انجام دهیم که به اینترنت متصل باشیم.



برای استفاده از دیسک تحت وب اول باید تنظیمات آن را انجام دهیم و برای انجام تنظیمات باید به این قسمت از سی‌پنل وارد شویم. پس روی Web Disk کلیک می‌کنیم. صفحه‌ای که برای ما باز می‌شود، حاوی قسمت‌های مختلفی است.

- ۱: حساب اصلی وب دیسک را نشان می‌دهد که می‌توانید از آن استفاده کنید.
- ۲: برای ساخت یک حسابِ وب دیسک جدید از این قسمت باید Create an Additional Web Disk Account کنید.
- ۳: برای مدیریت حساب‌های وب دیسکی که تا به حال ساختید، Manage Additional Web Disk Accounts می‌توانید از این بخش روی آنها کنترل کاملی داشته باشید.

بیشتر ابزارهای سی‌پنل به این صورت هستند که شما اول باید حساب کاربری مد نظر را بسازید. سپس از آنها استفاده کنید. مثلاً در رابطه با وب دیسک هم همین طور است. اول شما باید به تعداد مورد نیاز حساب بسازید و پس از آن تنظیمات اتصال به آن حساب از طریق رایانه خود را انجام دهید. در ساخت حساب معمولاً محدودیتی وجود ندارد. ولی به طور متعارف برای هر شخصی که قرار است به پرونده‌های روی فضای میزبانی شما دسترسی داشته باشد، می‌توانید حسابِ وب دیسک بسازید.

یک حساب پیش فرض هم وجود دارد که با همان رمز ورود به سی‌پنل می‌توانید به آن متصل شوید. به تصویر زیر نگاه کنید:

## Main Web Disk Account (?)

The screenshot shows a web-based interface for managing a main web disk account. At the top, there's a navigation bar with 'Log in', 'Directory', and 'Actions'. Below that, the user 'webnoadmin' is logged in, indicated by a blue link. There's a home icon followed by a slash. To the right, there are two buttons: one to 'Access Web Disk' (with a key icon) and another to 'Enable Digest Authentication' (with a pencil icon). A small navigation arrow is at the bottom right.

حساب **webnoadmin** همان حساب وب دیسک پیش فرضی است که از همان ابتدا وجود دارد. شما می‌توانید از آن استفاده کنید. این حساب قابل ویرایش و حذف کردن نیست. از ستون **Directory** می‌توانید بفهمید شخصی که قرار است با این حساب وارد فضای میزبانی شود، به پروندهای موجود در مسیر پوشۀ خانگی (/) و پوشۀای زیرین آن دسترسی دارد. در ستون **Actions** کارهایی که می‌توانید روی این حساب انجام دهید را می‌بینید که ما الان می‌خواهیم روی **Access Web Disk** کلیک کنیم و دسترسی‌مان را از طریق رایانه به این حساب فراهم کنیم. یک گزینه هم به نام **Enable Digest Authentication** وجود دارد که اگر روی آن کلیک کنید، تعیین هویت مخصوص ویندوز‌های ویستا، ۷ و ۸ را فعال می‌کنید. برای این نسخه از ویندوز‌ها حتماً باید **Digest Authentication** فعال باشد. در غیر این صورت وب دیسک شما کار نخواهد کرد.

حالا روی **Access Web Disk** از ستون **Actions** کلیک می‌کنیم تا در صفحه دیگری که برای ما باز می‌شود، ببینیم باید چه کار کنیم تا به این وب دیسک از طریق رایانه خود متصل شویم.

To access your Web Disk, select your operating system from one of the drop-down lists. Follow the instructions that are provided for your operating system.

**Note:** In order for the Web Disk to work, you will need to configure your computer's firewall to allow the following ports:

- Port 2078 (SSL)
- Port 2077 (Clear Text (Not Encrypted))

The screenshot shows a section titled 'Connection Instructions for "webnoadmin"' with four separate boxes, each representing a different operating system:

- Apple® Operating System:** Shows the Apple logo and a dropdown menu.
- Microsoft® Operating System:** Shows the Windows logo and a dropdown menu.
- Linux® and BSD Operating Systems:** Shows the Linux penguin and a cartoon devil, with a dropdown menu.
- Mobile Operating Systems:** Shows icons for an Android phone, an iPhone, and an iPad, with a dropdown menu.

یک دسته اطلاعات کلی در بالای صفحه نشان داده شده است. مثلاً ما می‌دانیم که اگر خواسته باشید به صورت دستی از طریق ssh انجام تنظیمات روی سیستم را می‌توانیم. عامل رایانه خود به وب دیسک متصل شویم، باید شماره درگاه ۲۰۷۸ را جهت ورود از طریق ssh تنظیم کنیم. در غیر این صورت باید از شماره درگاه ۲۰۷۷ استفاده کنیم که حالت ساده ورود به وب دیسک است، بدون رمزگذاری روی اطلاعات ما.

اما در پایین صفحه شما چهار نوع سیستم عامل را می‌بینید که باید از بین آنها، نوع سیستم عاملی که همینک روی رایانه شخصی شما نصب است را انتخاب کنید. سپس در این قسمت شما را به ساده‌ترین شیوه راهنمایی خواهد کرد که بدون اینکه درگیر مسائل فنی شوید، به وب دیسک خود متصل شوید. نه تنها حساب وب دیسکی که به صورت پیش فرض وجود داشت، بلکه هر نوع حساب وب دیسکی که از الان به بعد خودتان می‌سازید (با طریقہ ساخت چنین حسابی در ادامه آشنا خواهید شد).

توجه: اگر اخطار زیر به شما نشان داده شد، بدانید که حتماً باید اول از صفحه اصلی Web Disk ویژگی Digest Authentication را فعال کنید. در غیر این صورت از نسخه‌های جدید ویندوز برای اتصال به وب دیسک نمی‌توانید بهره ببرید.

Because your server has a self-signed certificate and you have not enabled Digest Authentication on your account, you cannot use Windows Vista®, Windows® 7, or Windows® 8 to access your Web Disk.

حالا ما فرض می‌کنیم نسخه سیستم عامل ما ویندوز ۸ است، پس روی فهرست کشویی بخش مرتبط با Microsoft کلیک می‌کنیم و گزینه Windows 8 را انتخاب می‌کنیم.



پس از انتخاب نوع سیستم عامل، توضیحات نحوه اتصال به وب دیسک به صورت مرحله به مرحله البته به زبان انگلیسی به ما نمایش داده خواهد شد. حالا باید طبق راهنما عمل کنیم. اما در بیشتر مواقع بهترین کار این است که پرونده نصب خودکار وب دیسک را با کلیک روی دکمه آبی رنگ Download Quick Start Script دریافت کنید و با دوبار کلیک روی پرونده دانلودی، مراحل را ختم کنید.

Secure Connection (SSL) Not Available. [i](#)

[Download Quick Start Script](#)

**Setting up Web Disk on " Windows® 8 ".**

If you experience problems downloading files larger than 47MB when using " Windows® 8 ", click here for a registry file that can be used to increase the limit to 4095MB.

If, after multiple attempts, you experience authentication failures while connecting on " Windows® 8 ", please reboot your machine and try again.

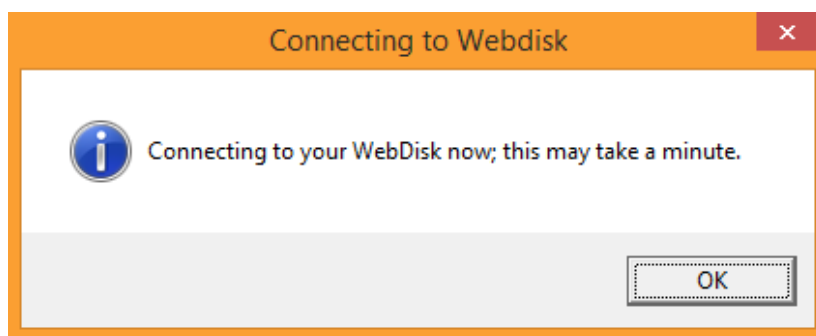
**Create a Web Disk shortcut on your desktop:**

1. [Click here to save the file to your desktop.](#)
2. Double-click on the "webnolog.ir WebDisk.vbs WebDisk.vbs" icon.
3. Enter your Web Disk username, webnoadmin, and password when the system prompts you.

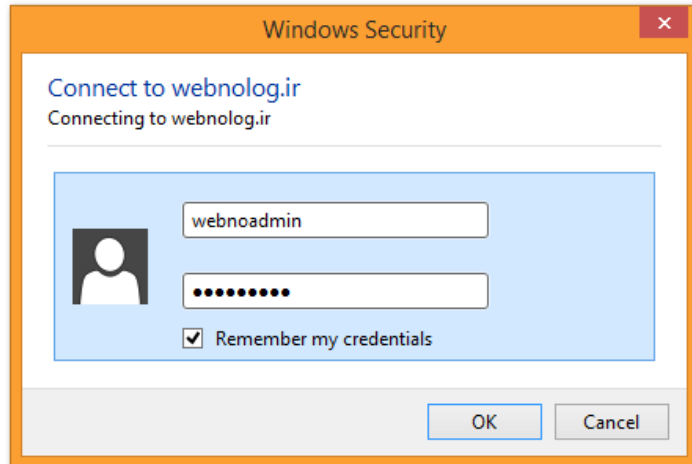
**Manual Connection Instructions:**

1. Open the Start Menu and then Windows Explorer.
2. Click **Computer** in the left pane, then right-click in the right pane and select **Add a Network Location**.
3. Click **Next** on the **Welcome to the Add Network Location Wizard**.
4. On the next screen, click "Choose a custom network location".
5. Enter the following in the Internet or network address field:  
<http://webnolog.ir:2077>
6. Click Next. Enter your Web Disk username and password when the system prompts you.
7. In the **Type a name for this network location** field, enter a name that will be easy for you to remember and click **Next**.
8. To access the **Web Disk** right way, verify that the **Open this network location when I click Finish** checkbox is filled.
9. Click **Finish**. Your Web Disk will open.

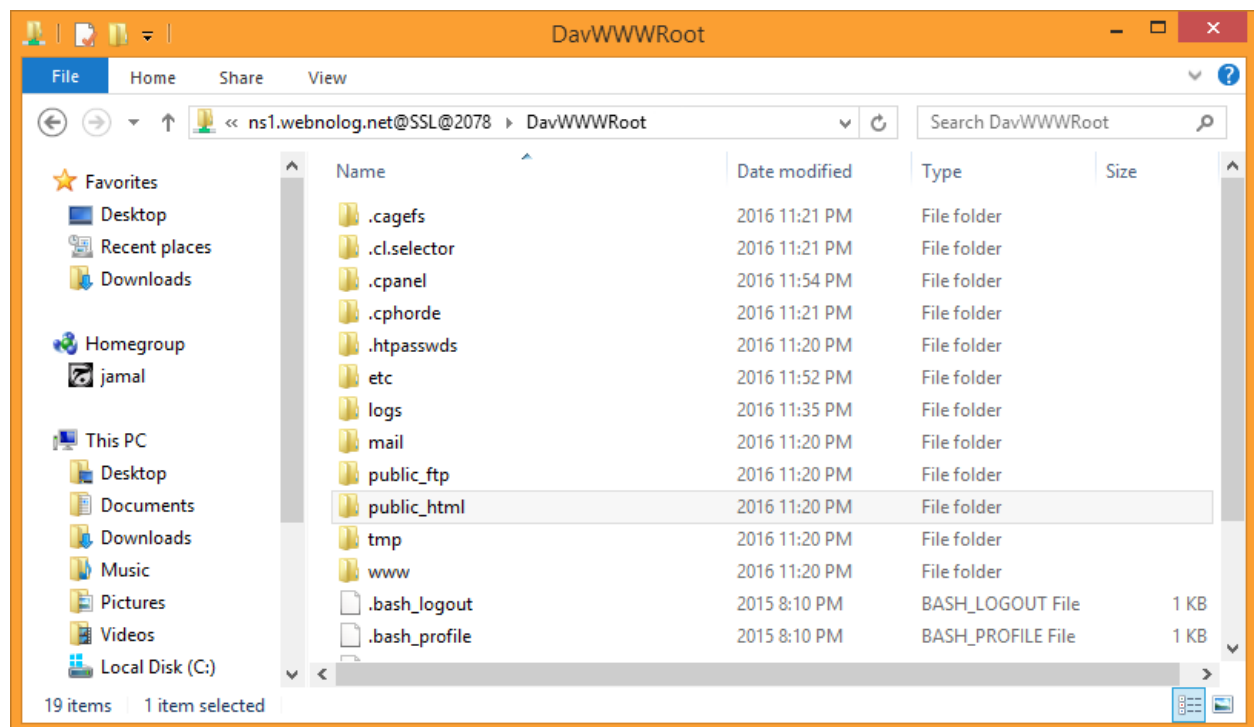
برای سیستم عامل ویندوز معمولاً یک پرونده **vbs** خواهد بود که پس از اجرای آن، درون پنجره **Open File – Security** روی **Open** کلیک کنید. پس از آن ویندوز شما سعی خواهد کرد به حساب وب دیسک مورد نظر متصل شده و به شما خواهد گفت که ممکن است اندکی طول بکشد. پس به مانند تصویر زیر باید روی **OK** کلیک کنید.



پس از آن هم ویندوز از شما می‌خواهد که نام کاربری (Username) و همچنین رمز عبور (Password) حساب وب دیسک خود را وارد کنید. از آن جایی که ما در حال استفاده از حساب پیش فرض وب دیسک هستیم، پس باید نام کاربری و رمز عبور خود سی‌پبل را وارد کنیم. اگر گزینه **Remember my credentials** را انتخاب کنید، هر بار که خواسته باشید دوباره وب دیسک خود را باز کنید، نیازی نیست نام کاربری و رمز عبور را وارد کنید. چرا که ویندوز آن دو را ذخیره می‌کند.



اگر همه چیز درست باشد، با کلیک روی دکمه OK شما به وب دیسک خود متصل خواهید شد و با پروندهای فضای میزبانی خود مثل یک پوشه درون Explorer می‌توانید برخورد کنید. یعنی پروندهای را درون آن بکشید و رها کنید تا روی فضای میزبانی شما بارگذاری شوند و یا همین کار را بر عکس انجام دهید. با حذف کردن هر پوشه یا پرونده از درون پوشۀ وب دیسک، آن پوشه یا پرونده از روی فضای میزبانی شما حذف خواهد شد.



این مراحل اتصال به Web Disk از طریق رایانه ویندوزی بود. نکته جالب اینجاست که شما از طریق انواع دیگر سیستم عامل و دستگاه‌های دیجیتالی دیگر هم می‌توانید به وب دیسک سی‌پنل خود متصل شوید. برای این کار کافی است در مرحله‌ای که باید Mobile Operating System را انتخاب کنید، سیستم عامل دستگاه خود را انتخاب کنید. مثلاً از فهرست کشویی Cpanel Web Disk روی گوشی اندروید می‌توانید Android را انتخاب کنید و با دانلود و نصب کردن برنامه کاربری Cpanel Web Disk می‌توانید اتصال به آن را انجام دهید.

خود، و وارد کردن اطلاعات اتصال به وب دیسک وارد شوید. که بدین ترتیب در هر کجا با گوشی خود قادرید پروندهای فضای میزبانی خود را کنترل کنید. مدیریت سایت با استفاده از سیپنل هیچ وقت به این سادگی نبوده است.

## تماشای ویدیو

## حساب‌های FTP Accounts؛FTP

روش‌های مختلفی برای مدیریت اسناد و پوشه‌های سایت شما وجود دارد که یکی از بهترین این روش‌ها استفاده از حساب‌های FTP است که به شما امکان می‌دهد از روی رایانه شخصی خود با استفاده از یک نرم افزار FTP به فضای میزبانی خود متصل شده و پروندها و پوشه‌های سایت خود را کنترل کنید. با این روش به سادگی می‌توانید بدون اینکه نیاز داشته باشید وارد سیپنل خود شوید، اسناد سایت خود را مدیریت کنید. همانطور که گفته شد، با توجه به روش‌های مختلف کنترل اسناد سایت، حساب‌های FTP از بهترین روش‌ها محسوب می‌شود. کاری که این ابزار برای ما انجام می‌دهد، به مثابه Web Disk است. ولی از روشهای دیگر، پس شاید بتوان این ابزارها را جایگزین همدیگر نامید. از طرف دیگر همین کاری که با Web Disk و حساب‌های FTP می‌توانید انجام دهید، با File Manager هم قادری انجام دهید. پس می‌بینید که سیپنل برای مدیریت پروندها و پوشه‌های روی فضای میزبانی شما، روش‌های مختلف را مهیا کرده است.



در این قسمت از کتاب آموزش سیپنل سعی خواهد شد FTP را به شما به صورت کامل آموزش دهیم. پس اول با داستان آن شما را آشنا خواهم کرد. دقت داشته باشید قبل از هر کاری باید به تعداد دلخواه حساب FTP برای خود از طریق سیپنل بسازید. پس از آن با استفاده از یک نرم افزار سمت مشتری FTP مثل FileZilla به حساب خود متصل می‌شوید و همان پروندها و پوشه‌هایی که مثلاً از طریق File Manager می‌دیدید از این طریق هم برای شما قابل دسترس است و می‌توانید آن را مدیریت کنید. مثلاً یک پرونده را روی مسیری از فضای میزبانی خود بارگذاری کنید یا پرونده‌هایی را دریافت (دانلود) کنید. پس در اولین گام باید وارد سیپنل شده و به قسمت FTP Accounts وارد شده و حساب FTP خود را بسازید. البته ما در همان اول که سیپنل خود را تحویل می‌گیریم، یک حساب FTP پیش فرض با همان نام کاربری و رمز عبور سیپنل وجود دارد که با استفاده از آن می‌توان وارد حساب خود شویم، بدون اینکه خواسته باشیم حساب FTP دیگری را بسازیم. البته بهتر است که برای استفاده‌های کاربردی، یک حساب دیگری را تعریف کنیم.

برای این منظور وارد صفحه FTP Accounts خواهیم شد و خواهیم دید که سه قسمت کلی تشکیل دهنده این صفحه است:

- ۴: برای ساخت حساب کاربری باید از قسمت اقدام کرد.
- ۵: حساب‌هایی که تا به حال ساخته شده است را از اینجا می‌توان دید.
- ۶: حساب‌های پیشفرض یا همان حساب‌های خاص در اینجا فهرست شده است.

در بالاترین قسمت این صفحه، شما توضیحاتی را می‌بینید که در بین این توضیحات یک پیوند با عنوان FileZilla وجود دارد که اگر روی آن کلیک کنید، می‌توانید نرم افزار FileZilla را دانلود کنید (با کلیک روی دکمه Download FileZilla Client). برای استفاده از حساب‌های FTP که ساختید این کار لازم است. پس بهتر است اول این کار را انجام داده و این برنامه را روی رایانه خود نصب کنید.

**FTP Accounts**

Add and configure FTP Accounts to get your website on the internet fast. FTP allows you to manage the files that are associated with your website through an FTP client such as [FileZilla](#). For more information, read the [documentation](#).

در مرحلهٔ بعدی شما باید از بخش Add FTP Account یک حساب FTP بسازید. زمانی که حسابی را می‌سازید، یک نام کاربری و رمز عبوری را خواهید داشت که با استفاده از آنها می‌توانید به وسیلهٔ نرم افزاری مثل FileZilla به فضای میزبانی متصل شوید.



توضیحات هر گزینه برای ساخت حساب FTP در ادامه آورده شده است.

## Add FTP Account

### Log In

### Password

### Password (Again)

### Strength i

Very Strong (100/100)

Password Generator

### Directory

### Quota



2000

MB



Unlimited

**Create FTP Account**

-۷ Log In: نام کاربری حساب را باید در اینجا وارد کنید. عبارت بعد از این جعبه به صورت خودکار به نام کاربری این حساب FTP اضافه خواهد شد. این نکته را در نظر داشته باشید که در هنگام اتصال به حساب FTP با خطای مواجه نشوید.

-۸ Password: رمز عبور این حساب را باید در این جعبه وارد کنید. بهترین کار این است که روی روی دکمه کلیک کرده و از سی پنل کمک بگیرید و یک رمز عبور قوی را انتخاب کنید.

-۹ Password (Again): همان رمز عبور موجود در جعبه قبلی را باید در اینجا هم وارد کنید.

-۱۰ Strength: میزان قدرت رمز عبور شما را نشان می‌دهد که هر چقدر به رنگ سبز نزدیک‌تر باشد، بهتر است.

-۱۱ Directory: آن مسیری که کاربر زمان ورود به این حساب FTP می‌تواند به پروندهای و پوشش‌های آن دسترسی داشته باشد را در اینجا می‌توانید تعیین کنید. اگر خالی بگذارید، کاربری که با این حساب وارد فضای میزبانی می‌شود، به پوشش

خانگی که در اینجا webnoadmin است وارد خواهد شد و دسترسی خواهد داشت. اما می‌توانید نام پوشش‌های را وارد

کنید که کاربر فقط به اطلاعات درون و زیرمجموعه آن دسترسی داشته باشد.

-۱۲ Quota: میزان محدودیتی که این حساب FTP قرار است برای دانلود (دریافت) و آپلود (بارگذاری) داشته باشد را در اینجا می‌توانید تعیین کنید. مثلاً اگر مقدار ۲۰۰ را تعیین کنید، فقط تا میزان ۲۰۰ مگابایت کاربر اجازه خواهد داشت تا اطلاعات بارگذاری و دریافت کند. اگر گزینه Unlimited انتخاب کنید، محدودیتی از این نظر اعمال نخواهد شد.

پس از اینکه کار تعیین مشخصه‌های حساب FTP شما تمام شد، می‌بایست روی دکمه **Create FTP Account** کلیک کنید و تا حساب برای شما ساخته شود. پس از آن می‌توانید این حساب را در بخش **FTP Accounts** همین صفحه شاهد باشید.

FTP Accounts			
<input type="text" value="Search"/> <span>Go</span>		Page Size 10 ▾	
Log In	Path	Usage / Quota	Actions
jamal@webnolog.ir	/home/webnoa ... /public_html	23 / ∞ MB	<span>Change Password</span> <span>Change Quota</span> <span>Delete</span> <span>Configure FTP Client</span>

به هر تعداد حساب FTP تا الان ساخته باشید، می‌توانید آنها را به صورت ردیفی در اینجا ببینید و اگر خواسته باشید تغییری روی آنها بدهید، این کار قابل انجام است. در ستون **Log in** نام کاربری حساب را می‌بینید. در ستون **Path** مسیری که این حساب کاربری به آن دسترسی دارد را نشان می‌دهد. در ستون **Usage/Quota** میزان محدودیتی که برای این حساب تعیین شده است و همچنین میزان مصرف شده از این محدودیت را می‌توانید ببینید. تمامی این موارد را در زمان ساخت حساب FTP خودتان می‌توانستید تعیین کنید.

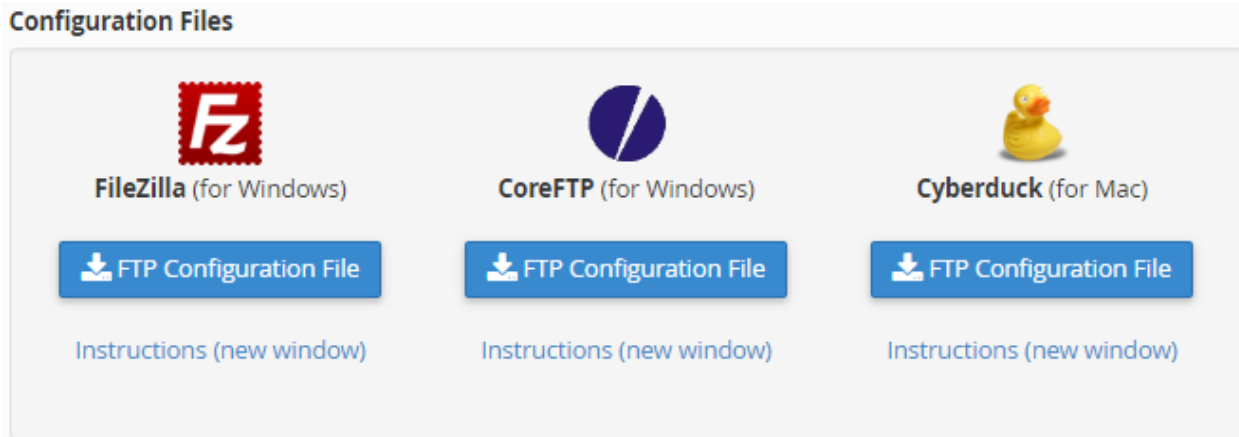
اما در ستون آخر با عنوان **Actions** چند تا دستور می‌توانید ببینید که توضیحات هر کدام به این صورت خواهد بود:

-۱۳: اگر خواسته باشید رمز عبور این حساب را تغییر دهید باید روی این گزینه کلیک کنید و در بخشی که در همین صفحه برای شما باز می‌شود، مبادرت به تغییر رمز عبور همان حساب FTP کنید.

-۱۴: با کلیک روی این گزینه، می‌توانید همان میزان محدودیت میزان دریافت و بارگذاری که تعیین کردید را ویرایش کنید.

-۱۵: با کلیک روی این گزینه، قادرید این حساب FTP را حذف کنید.

-۱۶: با کلیک روی این گزینه، بخشی برای شما باز خواهد شد که می‌توانید دستورالعمل نحوه فعال کردن این حساب FTP روی نرم افزار سمت مشتری افتی‌بی مثل CoreFTP یا FileZilla یا فعال کنید. با کلیک روی دکمه آبی رنگ **FTP Configuration File** می‌توانید پروندهٔ پیکربندی این حساب FTP مختص نرم افزار را دریافت کرده و با وارد (**Import**) کردن آن درون نرم افزار، به سادگی حساب FTP مذکور را درون نرم افزار فعال کنید.

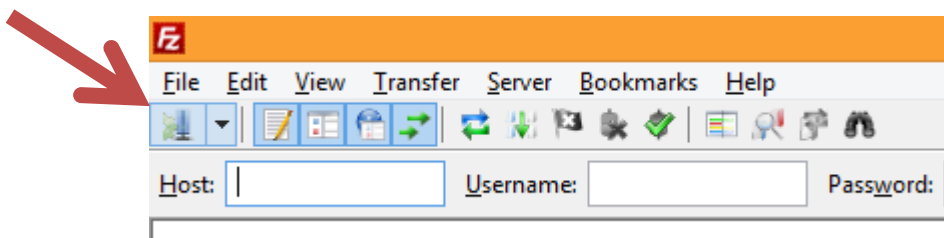


البته به سادگی هر چه تمام‌تر می‌توانید مشخصات همین حساب FTP را به صورت دستی وارد نرم افزار FileZilla کنید و این کار بسیار ساده است.

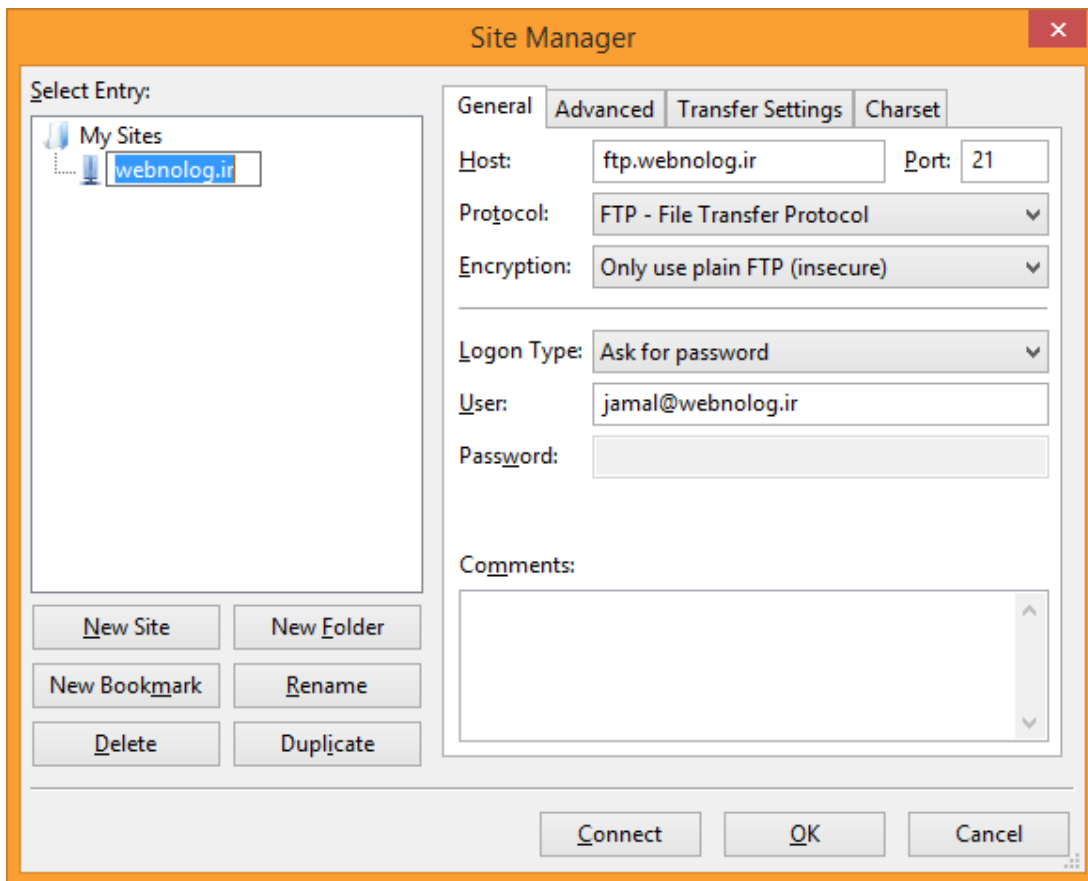
#### Manual Settings

FTP Username: **jamal@webnolog.ir**  
 FTP server: **ftp.webnolog.ir**  
 FTP & explicit FTPS port: **21**

نام کاربری و رمز عبور را که خودتان برای این حساب تعیین کردید و الان باید آنها را به یاد داشته باشید. بهترین کار این است که این رمز عبور را در جایی مطمئن مثل نرم افزار Keepass ذخیره و نگهداری کنید. به علاوه ما به نشانی سرور (Server) و همچنین درگاه FTP Port هم نیاز داریم که در تصویر بالا می‌بینید این اطلاعات هم به ما تحویل داده شده است. حالا کافی است نرم افزار FileZilla را که قبلاً نصب کردید را باز کنید و روی دکمه Site Manager که در بالا سمت چپ نرم افزار است کلیک کنید.



یک پنجره برای شما باز خواهد شد که می‌بایست مشخصاتی که از طریق سی‌پنل دریافت کردید را در اینجا هم وارد کنید. به صورتی که در تصویر می‌بینید و توضیحات آن خدمت شما ارائه شده است.



در اولین قم روی **New Site** در پایین سمت چپ پنجره کلیک کنید. حالا می بینید به فهرست شاخه‌ای در بالا سمت چپ این پنجره اضافه می شود که شما باید نامی را وارد کنید. من **webnolog.ir** را وارد می کنم مشخص باشد این حساب FTP مختص سایت وبنولوگ است.

حالا به سمت راست پنجره خواهیم آمد و ما فقط با سربرگ **General** کار خواهیم داشت.

**17- Host:** نشانی سرور FTP را باید در اینجا وارد کنید که معمولاً تشکیل شده از عبارت **ftp.** و نام دامنه سایت شماست.

**18- Port:** همان شماره درگاه سرور FTP است که معمولاً عدد ۲۱ خواهد بود.

**19- Protocol – FTP – File Transfer Protocol:** این گزینه را انتخاب کنید.

**20- Encryption – Use explicit FTP over TLS if available:** نحوه رمزگذاری را باید تعیین کنید که در حالت عادی بهتر است گزینه

TLS if available انتخاب شده باشد. اما اگر با خطا در هنگام اتصال به حساب FTP خود مواجه شدید، باید گزینه آخر

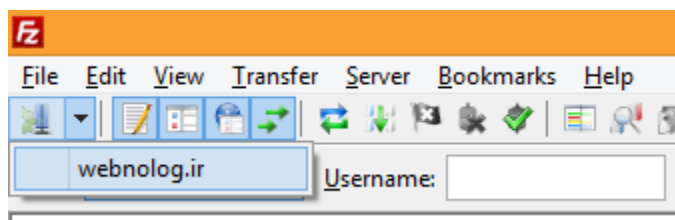
یعنی (Only use plain FTP (insecure)) را انتخاب کنید. به این نکته توجه و پژوهای داشته باشید.

**21- Logon Type – Ask for password:** نوع ورود رمز عبور را انتخاب کنید که با هر بار ورود رمز عبور از شما پرسیده

شود و نرم افزار این رمز را ذخیره نکند.

**22- User:** نام کاربری این حساب را باید در اینجا وارد کنید.

۲۳- در نهایت روی Connect از پایین پنجره کلیک کنید تا اتصال شما برقرار گردد. در دفعات بعدی فقط کافی است از فهرست کشویی کنار دکمه Site Manager در نوار بالای نرم افزار، عنوان حساب خود را انتخاب کنید. به تعداد دلخواه می‌توانید به این روش حساب‌های FTP بسیاری را به نرم افزار بشناسانید که بدون این که خواسته باشید هر بار مشخصات ورود به حساب را دستی وارد کنید، هر چه سریعتاً به سراغ اصل مطلب بروید.



پس از اینکه وارد حساب خود شدید، می‌توانید در قسمت سمت چپ نرم افزار، مسیرهای پرونده‌ها و پوشه‌های موجود روی رایانه خودتان را ببینید و در قسمت سمت راست پوشه‌ها و پرونده‌های روی فضای میزبانی را شاهد باشید.

Local site:	Remote site:																																										
E:\Sites\Webnolog.net\Pic\Modified\	/																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Filename</th> <th>Filesize</th> <th>Filetype</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>..</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>about-webnolog.jpg</td><td>48,987</td><td>JPEG image</td></tr> <tr><td>change-host-password-1.p...</td><td>3,229</td><td>PNG ima...</td></tr> <tr><td>change-host-password-2.p...</td><td>11,027</td><td>PNG ima...</td></tr> <tr><td>change-windows-dns-serv...</td><td>34,983</td><td>PNG ima...</td></tr> </tbody> </table> <p>78 files. Total size: 1,762,020 bytes</p>	Filename	Filesize	Filetype	..			about-webnolog.jpg	48,987	JPEG image	change-host-password-1.p...	3,229	PNG ima...	change-host-password-2.p...	11,027	PNG ima...	change-windows-dns-serv...	34,983	PNG ima...	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Filename</th> <th>Filesize</th> <th>Filetype</th> <th>Last</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>..</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>jamal</td><td></td><td>File folder</td><td>201</td></tr> <tr><td>webnolog.ir</td><td></td><td>File folder</td><td>201</td></tr> <tr><td>wp-admin</td><td></td><td>File folder</td><td>201</td></tr> <tr><td>wp-content</td><td></td><td>File folder</td><td>201</td></tr> </tbody> </table> <p>20 files and 5 directories. Total size: 177,087 bytes</p>	Filename	Filesize	Filetype	Last	..				jamal		File folder	201	webnolog.ir		File folder	201	wp-admin		File folder	201	wp-content		File folder	201
Filename	Filesize	Filetype																																									
..																																											
about-webnolog.jpg	48,987	JPEG image																																									
change-host-password-1.p...	3,229	PNG ima...																																									
change-host-password-2.p...	11,027	PNG ima...																																									
change-windows-dns-serv...	34,983	PNG ima...																																									
Filename	Filesize	Filetype	Last																																								
..																																											
jamal		File folder	201																																								
webnolog.ir		File folder	201																																								
wp-admin		File folder	201																																								
wp-content		File folder	201																																								

حالا می‌توانید از سمت چپ نرم افزار به مسیری بروید که قصد دارید یک پرونده را روی مسیری از فضای میزبانی بارگذاری (آپلود) کنید. آن پرونده را گرفته و به روی قسمت سمت راست نرم افزار رها کنید. البته قبل از سمت راست نرم افزار به مسیری رفته باشید که می‌خواهید آن پرونده در آنجا مقیم گردد. این از طرز کار نرم افزار FileZilla بود که برای کسب اطلاعات بیشتر و آموزش کامل این نرم افزار به شما توصیه می‌کنم پیگیر دیگر کتاب‌های جمال و همچنین ویدیوهای آموزشی جمال باشید که منابع آموزشی خوبی را برای شما به زبان فارسی و ساده تهیه دیده است. اما تا همین حد توانستید یک حساب FTP برای خود بسازید و با استفاده از نرم افزار FileZilla به آن حساب متصل شوید. نحوه مدیریت پوشه‌ها و پرونده‌های روی فضای میزبانی شما به این روش بسیار ساده و دوست داشتنی است!

اما حالا می‌رویم به سراغ قسمت سوم صفحه FTP Accounts که نمایش به مانند تصویر زیر است:

## Special FTP Accounts

Special FTP Accounts are linked to administrative aspects of your hosting account and cannot be deleted. For more information, read the [documentation](#).

Type	Log In	Path	Usage / Quota	Actions
	webnoadmin	/home/webnoadmin	24 / ∞ MB	<a href="#">Configure FTP Client</a>
	webnoadmin_logs	/usr/local/a...s/webnoadmin	0 / ∞ MB	<a href="#">Configure FTP Client</a>

چند تا حساب FTP خاص داریم که در این بخش نمایان است و همان اطلاعاتی که در بخش قبلی برای هر حساب قابل نمایش بود، در ستون‌های این جدول هم محرز است. این حساب‌ها به صورت پیش‌فرض بوده و قابلیت ویرایش و حذف کردن ندارند. به عنوان مثال حسابی که با نام کاربری webnoadmin مشخص شده است، این همان حسابی است که با نام کاربری و رمز عبور Cpanel قابل استفاده است و با کلیک روی دکمه [Configure FTP Client](#) می‌توانید اطلاعات اتصال به این حساب را هم ببینید. علاوه بر حساب‌هایی که خودتان می‌سازید، از این حساب FTP هم می‌توانید استفاده کنید. زمانی که رمز عبور Cpanel را طبق آموزش‌های مرتبط تغییر می‌دهید، رمز عبور این حساب FTP هم تغییر می‌کند.

این بخش از Cpanel دارای استفاده بسیاری است. به همین دلیل سعی شد با توضیحات کامل تک تک قسمت‌های این بخش برای شما کاربران عزیز وبنولوگ شرح داده شود تا بهتر بتوانید از خدمات این کنترل پنل و هاست‌های وبنولوگ استفاده کنید.

تماشای ویدیو

## اتصال‌های FTP :FTP Connections

در بخش قبلی از این فصل، با ساخت حساب FTP و همچنین اتصال به آن حساب با استفاده از FileZilla آشنا شدید. حالا در این قسمت که با عنوان **FTP Connections** شناخته می‌شود، می‌توانیم حساب‌های فعالی که همینک به فضای میزبانی متصل هستند را ببینیم. به عنوان مثال اگر همین الان با استفاده از FileZilla به یکی از حساب‌های خود متصل شوید و سپس وارد بخش **FTP Connections** شوید، همین اتصال را با اطلاعات اضافی به صورت جدولی خواهید دید. حالا به صورت عملی با نمونه‌ای از این اطلاعات شما را آشنا خواهیم کرد.



پس در اولین گام بهتر است که نرم افزار FileZilla را باز کرده و اتصال خود را به یکی از حساب‌های FTP روی سی‌پنل خود برقرار کنید. حالا از سی‌پنل روی گزینه FTP Connections کلیک کنید.

User	Logged in From	Login Time	Status	Process ID	Actions
jamal@webnolog.ir	5.78.19.229	Tue May 10 02:40:07 2016	IDLE	661971	<a href="#">Disconnect</a>

در صفحه‌ای که برای شما باز می‌شود، به تعداد اتصالی که برقرار است، ردیف در جدول پایین صفحه نشان داده خواهد شد که اطلاعات موجود در این جدول به صورت زیر است:

-۲۴: نام کاربری که آن فرد وارد حساب FTP شده است.

-۲۵: آی‌پی فردی که وارد حساب FTP شده است.

-۲۶: زمان ورود به حساب.

-۲۷: وضعیت اتصال که در حال حاضر بی‌کار است (IDLE)، یا در حال بارگذاری یا دریافت است.

-۲۸: شناسه فرآیند مرتبط با این اتصال.

-۲۹: با کلیک کردن روی دکمه Disconnect ای که در اینجا قرار دارد، اتصال منحل می‌شود و عملیات فرض ناتمام می‌ماند. اگر حس می‌کنید اتصالی غیر مجاز است، می‌توانید روی این دکمه کلیک کرده و رمز عبور حساب FTP را با کلیک روی دکمه Reload خواهید توانست اطلاعات موجود در این صفحه را به روز کنید. هر چه سریع‌تر تغییر دهید.

با کلیک روی دکمه Reload خواهید توانست اطلاعات موجود در این صفحه را به روز کنید.

توجه؛ شما تنها زمانی می‌توانید بخش FTP Connections را فعال کرده باشد و حساب بی‌نام هم فعال باشد. منظور از حساب بی‌نام، حساب FTP ای است که افراد معمولاً بدون اطلاعات تعیین هویت می‌توانند وارد حساب FTP شوند.

## تماشای ویدیو

### پشتیبان‌گیری: Backup

عبارت **Backup** به معنای نسخه پشتیبان است که ما از اطلاعات خود تهیه می‌کنیم. نسخه پشتیبان دقیقاً نمونه‌ای مشابه از نسخه اطلاعات اصلی است که ما بر روی حافظه دیگری در جای دیگر ذخیره می‌کنیم که اگر مشکلی برای نسخه اصلی اطلاعات ما رخ داد، دست ما خالی نباشد و بتوانیم در کمترین زمان ممکن شرایط را به حالت عادی برگردانیم. پس حالا اهمیت تهیه نسخه پشتیبان را درک می‌کنید. البته زمانی درک شما از این اهم عمیق‌تر می‌شود که زمان زیادی برای تولید محتواهای خود گذاشته باشید و از دست دادن آنها مثل یک کابوس باشد.

بر همین اساس سی‌پنل هم یک ابزار برای انجام همین کار دارد که به کاربران خود به سادگی این امکان را می‌دهد که با چند کلیک ساده از اطلاعات خود روی رایانه خود نسخه پشتیبان تهیه کند. البته نباید فراموش کنید که روش‌های مختلفی برای تهیه نسخه پشتیبان از اطلاعات سایت وجود دارد. به عنوان مثال شما می‌توانید وارد **File Manager** شده و از تک تک پرونده‌های خود در جایی دیگر یک نسخه ذخیره کنید. یا برای تهیه نسخه پشتیبان از پایگاه داده سایت، به **phpMyAdmin** مراجعه کرده و این کار را از آنجا انجام دهید. اما استفاده از بخش **Backup** به طور خاص برای تهیه نسخه پشتیبان تعییه شده است. پس برای این منظور شما باید وارد بخش **Backup** شده و با قسمت‌های مختلف آن آشنا شوید.



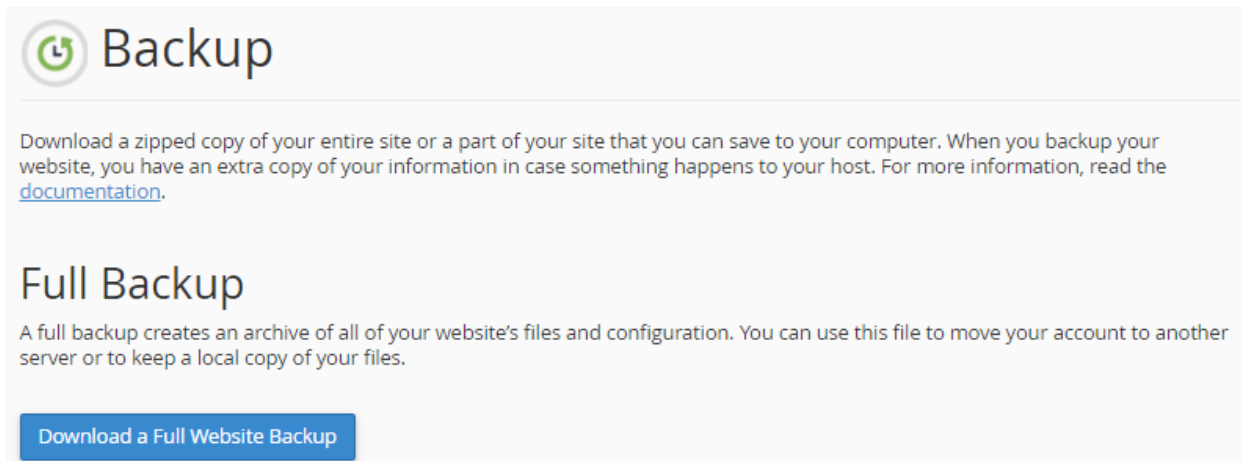
این بخش از سی‌پنل شامل ۳ قسمت کلی به صورت زیر است:

-۱ **Full Backup**: از این بخش می‌توانید اقدام به گرفتن یک نسخه پشتیبان کامل از تمامی اطلاعات فضای میزبانی خود کنید.

-۲ **Account Backups**: نسخه‌های پشتیبانی که از قبل توسط خود سیستم گرفته شده است، در این قسمت قابل نمایش است.

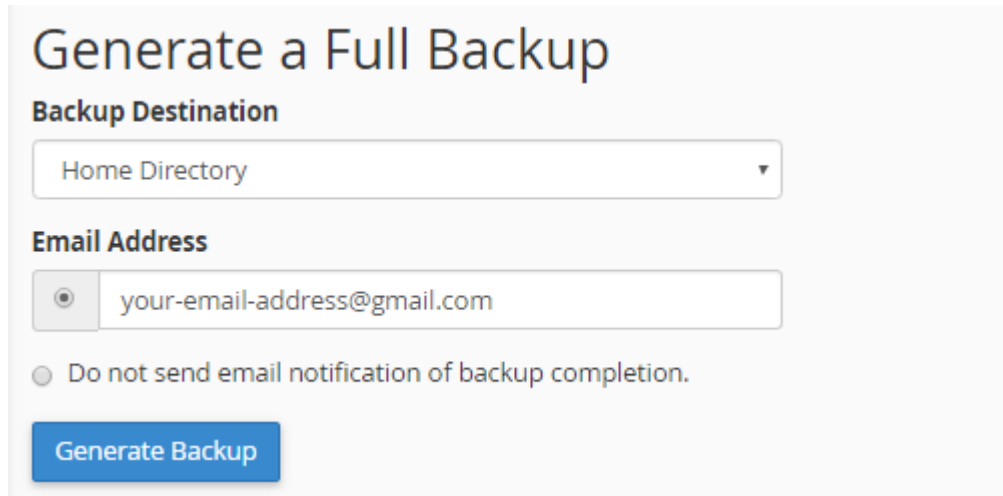
-۳ **Partial Backup**: از این قسمت می‌توان به صورت جزئی مبادرت به تهیه نسخه پشتیبان کرد.

پس کار را با قسمت اول شروع می کنیم که به مانند تصویر زیر، فقط یک دکمه با عنوان **Download a Full Website Bakcup** وجود دارد. با کلیک روی آن می توانید یک نسخه پشتیبان کامل از تمامی اطلاعات سایت روی هاست تهیه کنید، تا پس از آن آماده شود که توسط شما دریافت گردد.



The screenshot shows a web interface for generating a full website backup. At the top, there's a logo with a circular arrow icon and the word "Backup". Below it, a descriptive text says: "Download a zipped copy of your entire site or a part of your site that you can save to your computer. When you backup your website, you have an extra copy of your information in case something happens to your host. For more information, read the [documentation](#)". Underneath, a large blue button labeled "Full Backup" is prominently displayed. Below this button, smaller text explains: "A full backup creates an archive of all of your website's files and configuration. You can use this file to move your account to another server or to keep a local copy of your files." A blue "Download a Full Website Backup" button is located at the bottom of the main content area.

حالا ما روی این دکمه کلیک می کنیم و به صفحه دیگری هدایت خواهیم شد. در این صفحه علاوه بر اینکه از قسمت **Generate a Full Backup** می توانید یک نسخه پشتیبان از اطلاعات جاری سایت خود تهیه کنید، از بخش **Backups Available for Download** هم می توانید پرونده های فشرده tar.gz که از قبل تهیه شده است را روی رایانه خود دریافت (دانلود) کنید. پس ما اول سعی می کنیم یک نسخه پشتیبان کامل از اطلاعات سایت خود از قبیل پرونده های سایت (در پوشة خانگی)، پایگاه داده، پاس دهنده های ایمیل و فیلتر های ایمیل بسازیم.



The screenshot shows a form titled "Generate a Full Backup". It has two main sections: "Backup Destination" and "Email Address". In the "Backup Destination" section, a dropdown menu is set to "Home Directory". In the "Email Address" section, there is a text input field containing "your-email-address@gmail.com" with a radio button next to it. Below the input field is a checkbox labeled "Do not send email notification of backup completion.". At the bottom of the form is a blue "Generate Backup" button.

پس از فهرست کشی **Backup Destination** محل ذخیره نسخه پشتیبان را می توانید تعیین کنید:

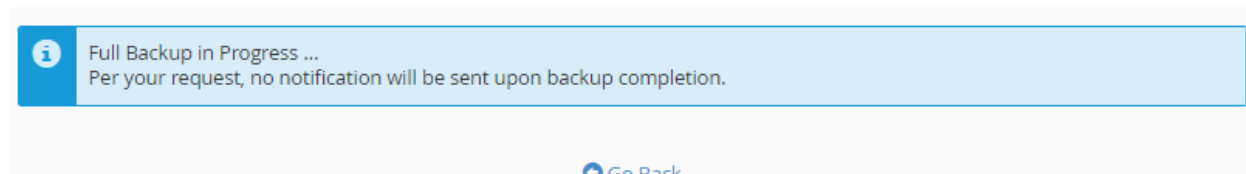
۳۰- Home Directory: اگر این گزینه را انتخاب کنید، پرونده نسخه پشتیبان تهیه شده در پوشۀ خانگی فضای میزبانی شما ذخیره می‌شود. در صورتی که در حال حاضر نمی‌خواهید آن در جای دیگری ذخیره کنید، این گزینه می‌تواند خوب باشد.

۳۱- Remote FTP Server: اگر می‌خواهید پرونده پشتیبان روی یک رایانه دیگر از طریق FTP ذخیره گردد، باید این گزینه را انتخاب کنید و اطلاعات اتصال به حساب FTP آن را هم وارد کنید.

۳۲- Remote FTP Server (passive mode transfer): این گزینه هم مثل مورد قبلی است. با این تفاوت که در حالت Passive یا غیرفعال سعی در انتقال نسخه پشتیبان می‌کند. در برخی از مواقع شاید سرور مقصد از این نوع ارتباط FTP پشتیبانی کند که باید این گزینه را انتخاب کنید.

۳۳- Secure Copy (SCP): این هم روش دیگری برای انتقال نسخه پشتیبان تهیه شده روی یک سرور دیگر است. دقت داشته باشید که استفاده از این روش نیاز به داشتن دسترسی سطح بالا به یک سرور دیگر است که شما قصد ذخیره شده پرونده فشرده پشتیبان روی آن را دارید. مثلاً اگر یک سرور مجازی یا اختصاصی دارید، می‌توانید از این روش برای انتقال استفاده کنید.

هر کدام از گزینه‌های بالا را که انتخاب کردید، حالا باید از قسمت Email Address تعیین کنید که آیا می‌خواهید پس از اتمام عملیات تهیه نسخه پشتیبان به شما ایمیلی ارسال گردد یا خیر. نشانی ایمیل خود را می‌توانید در جعبهٔ زیر این گزینه وارد یا اصلاح کنید. یا گزینه Do not send email notification of backup completion را انتخاب کنید تا هیچ ایمیلی برای شما ارسال نگردد. در نهایت روی دکمه Generate Backup کلیک می‌کنیم و صبر می‌کنیم تا نسخه پشتیبان از فایل‌ها، پایگاه داده و ایمیل‌های سایت ما تهیه شده و پس از آن کاری که ما تعیین کردیم روی آن انجام گیرد.



تصویر بالا نشان می‌دهد که سی‌پنل در حال انجام تهیه نسخه پشتیبان است و باید صبر کنید. پس از اینکه نسخه پشتیبان سایت Backups شما تهیه شد، حالا با کلیک روی Go Back به یک صفحه قبلتر برگشت داده خواهید شد و می‌توانید از قسمت Available for Download با کلیک روی نسخه پشتیبان آن را دریافت کنید و روی رایانه خود ذخیره کنید.



به هر تعداد که خواسته باشید، در زمان‌های مختلف می‌توانید به این روش از تمامی اطلاعات سایت خود نسخه پشتیبان تهیه کنید. هر نسخه پشتیبان در اینجا قابل نمایش خواهد بود و تاریخ و زمان ساخت آن را می‌توانید روبروی آن ببینید. دقت داشته باشید با هر بار ساخت یک نسخه پشتیبان، به اندازه حجم این پرونده از میزان فضای میزبانی شما پُر خواهد شد و برای حذف کردن هر کدام از پرونده‌های نسخه پشتیبان سایت خود باید به File Manager مراجعه کرده و آنها را حذف کنید. نکته بعدی این است که نسخه پشتیبان کامل که به این روش تهیه می‌شود، توسط شما قابل برگرداندن نیست! باید این نسخه را در پوشۀ خانگی فضای میزبانی خود قرار داده و از طریق پشتیبان با مدیران فنی سرور هماهنگ کنید تا آنها برای شما این نسخه پشتیبان را برگردانی کنند. ولی به هر حال اگر قصد داشته باشید این کار را خودتان انجام دهید، باید اول آن را از حالت فشرده خارج کرده و تک تک قسمت‌های سایت خود را از بخش‌های مربوطه روی سایت خود بارگذاری کنید. مثلاً پرونده‌ای که مربوط به پشتیبان را پایگاه داده شماست را به صورت دستی از طریق phpMyAmin روی پایگاه داده درون ریزی کنید. بقیه موارد هم به همین ترتیب.

روی دکمه Go Back از پایین صفحه کلیک می‌کنیم تا به یک مرحله قبل‌تر برگردیم. دومین قسمت از صفحه Backup مربوط به نسخه‌های پشتیبانی است که خود سیستم برای ما گرفته است. این قابلیت باید توسط خود مدیر سرور برای ما فعال شده باشد که معمولاً طی فواصل زمانی خاص، مثلاً روزانه یا هفت‌های به صورت خودکار از کل سایت ما نسخه پشتیبان تهیه می‌گردد. در خیلی از مواقع پشتیبان‌گیری به صورت خودکار جز پُر شدن هر چه سریع‌تر فضای میزبانی کاربران، مزیت دیگری ندارد. به همین دلیل مدیران سرور این ویژگی را غیرفعال می‌کنند. در هر صورت طبق آموزش بخش قبلی، شما هر زمان که احساس کردید می‌توانید خودتان اقدام به تهیه نسخه پشتیبان از تمامی محتویات سایت خود کنید.

## Account Backups

You do not have any automatically generated backups that are currently available. Your server administrator or server owner **must** enable this feature.

و سومین قسمت از صفحه Backup مربوط به تهیه نسخه پشتیبان به صورت جزئی از هر بخش از سایت ماست. تصویر زیر نمایانگر این قسمت است. در این قسمت علاوه بر اینکه می‌توانید نسخه پشتیبان تهیه کنید، قادرید خودتان آن را درون‌ریزی کنید (منظور از عبارت درون‌ریزی همان برگردانی اطلاعات روی سایت است). ۴ بخش مهم سایت شما برای تهیه نسخه پشتیبان به قرار زیر است:

از اینجا شما با کلیک روی دکمه Download a Home Directory Backup می‌توانید از پرونده‌ها و پوشۀ‌های موجود روی فضای میزبانی خود نسخه پشتیبان تهیه کنید. به محض کلیک روی این دکمه، دریافت شروع خواهد شد. بسته به حجم پرونده‌های سایت شما، مدت زمان دریافت متفاوت خواهد بود. از بخش روبروی این قسمت، می‌توانید همین پرونده فشرده‌ای که خروجی گرفتید را درون‌ریزی کنید. روی Choose File کلیک می‌کنید و پرونده پشتیبان را از روی رایانه خود انتخاب می‌کنید و سپس روی Upload کلیک می‌کنید. گاهی از موقع

ممکن است خواسته باشید نسخه پشتیبانی که از پروندهای سایت خود در موقعی دیگر تهیه کردید، را به جای پروندهای قبلی برگردانی کنید.

Download a MySQL Database Backup -۳۵: همین کاری که در قسمت قبلی می‌توانستید برای پروندهای سایت خود انجام دهید، قادرید از این قسمت برای پایگاه‌های داده سایت انجام دهید. پایگاه داده بخشی از فضای میزبانی شماست که به شما امکان ذخیره اطلاعات سایت شما را می‌دهد. در فصل بعدی با پایگاه داده بیشتر آشنا خواهید شد. اما در اینجا همین قدر را بدانید که می‌توانید فقط از این پایگاه داده نسخه پشتیبان تهیه کنید و یا آنها را برگردانی کنید. تمامی پایگاه‌های داده شما به صورت جدولی در این قسمت قابل نمایش است. با کلیک روی عنوان هر پایگاه داده، همان لحظه کار دریافت شروع خواهد شد. آن پرونده را می‌توانید برای موقع ضروری روی رایانه خود ذخیره کنید.

Download Email Forwarders -۳۶: در این قسمت می‌توانید همان پاس‌دهنده‌های ایمیل‌های خود را دریافت کنید و Restore Email (آنها را مجدد برگردانی کنید).

Download Email Filters -۳۷: از این قسمت هم می‌توانید فیلترهای ایمیل را پشتیبان‌گیری و برگردانی کنید. اگر تا به الان فیلتری نساخته باشید، در این قسمت موردهای برای دریافت وجود نخواهد داشت.

## Partial Backups

### Download a Home Directory Backup

Home Directory

### Restore a Home Directory Backup

Choose File No file chosen

Upload

### Download a MySQL Database Backup

Databases

webnoadm\_wp196

### Restore a MySQL Database Backup

Choose File No file chosen

Upload

### Download Email Forwarders

Forwarders

webnolog.ir

### Restore Email Forwarders

Choose File No file chosen

Upload

### Download Email Filters

System Filter Info

### Restore Email Filters

Choose File No file chosen

Upload

اگر با پاسدهندها و فیلترهای ایمیل آشنا نیستید، در فصل‌های بعدی شما را به طور کامل با آنها آشنا خواهیم کرد. فقط همین را باید بدانید که تهیه نسخه پشتیبان به صورت جزئی، تنها از بخش‌های خاصی از فضای میزبانی سایت شما پشتیبان تهیه می‌کند و به شما امکان برگردانی آن را می‌دهد.

## تماشای ویدیو

### گام به گام پشتیبان‌گیری؛ Backup Wizard

عبارت Backup Wizard به معنای طی مراحل گام به گام برای تهیه نسخه پشتیبان است. برای کسانی که به دنبال راه حل ساده‌تری برای تهیه نسخه پشتیبان هستند، استفاده از این روش نسبت به روش قبلی بهتر است. البته پشتیبانی که در این روش تولید می‌شود فرق زیادی با روش قبلی نمی‌کند، فقط روش گرافیکی تهیه آن متفاوت است. در این قسمت از کتاب آموزشی سی‌پنل، از مجموعه کتاب‌های آموزشی جمال، به این بخش از سی‌پنل به صورت کامل اشاره خواهیم کرد. پس با کلیک روی پیوند Bakcup Wizard وارد این بخش از سی‌پنل شوید.



برای کار کردن با این بخش، باید بخش قبلی یعنی Backup را خوب خوانده باشید. تفاوتی بین نسخه پشتیبانی که از این روش گرفته می‌شود با روش قبلی وجود نخواهد داشت. فقط روال کاری متفاوت خواهد بود. کاربرانی که زیاد با سی‌پنل آشنا نیستند، شاید ترجیح دهند که از این روش استفاده کنند. در صفحه گام به گام پشتیبان‌گیری، شما می‌توانید به صورت کلی و یا جزئی از بخش‌های مختلف سایت خود پشتیبان تهیه کنید که تنظیمات این کار کاملاً شبیه تنظیمات بخش Backup است. پس زمانی که به این صفحه وارد شدید، با نمایی همانند تصویر زیر مواجه خواهید شد. در طی ۳ مرحله که اعداد آن را در بالای صفحه می‌بینید می‌توانید پشتیبان تهیه کنید، یا پشتیبانی را برگردانی کنید.

# Backup Wizard

## Steps:

<b>①</b> Backup/Restore	<b>②</b> Full or Partial Backup	<b>③</b> Download
-------------------------	---------------------------------	-------------------

### Backup

This feature allows you to download a zipped copy of your entire site or parts of it onto your computer.

The following are backed up and included in a zip file for your convenience:

- Home Directory
- MySQL Databases
- Email forwarders configuration.
- Email filters configuration.

**Backup**

### Restore

This feature allows you to restore parts of your cPanel by uploading your partial backup zip file(s) that you downloaded from the backup feature.

The following can be restored:

- Home Directory
- MySQL Databases
- Email forwarders configuration.
- Email filters configuration.

**Restore**

در مرحله اول باید تعیین کنید که قصد انجام چه کاری را دارید؛ آیا می خواهید پشتیبان تهیه کنید (Backup) یا نسخه پشتیبانی را برگردانید کنید (Restore). بسته به خواست خود می توانید روی یکی از دکمه های آبی رنگ کلیک کنید. در اینجا بندۀ روی Bakcup کلیک می کنم که شما را با مراحل تهیه پشتیبان به این روش آشنا کنم. البته زیاد جزئیات اشاره های نخواهم داشت. چرا که جزئیات را در قسمت قبلی ارائه کردم.

در مرحله دوم باید تعیین کنید که قرار است از کدامیک از قسمت های سایت شما پشتیبان تهیه گردد. اگر روی کلیک کنید، نسخه کاملی از تمامی اطلاعات سایت شما تهیه می شود. اما اگر می خواهید از بخش خاصی از سایت خود پشتیبان بگیرید، از سمت راست پنجره باید اقدام کنید. بدین صورت که مثلاً برای تهیه نسخه پشتیبان فقط از پایگاه داده روی MySQL کلیک کنید Databases.

## Steps:

<b>①</b> Backup/Restore	<b>②</b> Full or Partial Backup	<b>③</b> Download
-------------------------	---------------------------------	-------------------

### Full Backup

This feature allows you to create an archive of all the files and configurations on your website.

**Full Backup**

Note: You can only use this to move your account to another server, or to keep a local copy of your files. You cannot restore Full Backups through your cPanel interface.

### Select Partial Backup

This feature allows you to select which partial backup you want to download.

Home Directory    MySQL Databases  
Email Forwarders & Filters

حالا من روی **Full Backup** کلیک می‌کنم و به مرحله آخر یعنی دانلود یا ارسال نسخه پشتیبان روی یک سرور دیگر می‌کنم. شما می‌توانید این صفحه باید برای شما آشنا باشد. از اینجا باید تعیین کنید که قرار است نسخه پشتیبان در کجا ذخیره شود. من گزینه **Generate Backup** را از فهرست کشویی **Home Directory** انتخاب می‌کنم و روی **Backup Wizard** کلیک می‌کنم. این بود از مراحل کار تهیه نسخه پشتیبان از **.Backup Wizard**.

## Steps:



A full backup will create an archive of all the files and configurations on your website. You can only use this to move your account to another server, or to keep a local copy of your files. You **cannot** restore full backups through your cPanel interface.

## Backups Available for Download:

### Generate a Full Backup

#### Backup Destination

Home Directory

#### Email Address



jamall4442@gmail.com

Do not send email notification of backup completion.

**Generate Backup**

اما برای بازگردانی نسخه پشتیبان تهیه شده روی فضای میزبانی خود، در مرحله اول باید گزینه **Restore** را انتخاب کنید و در مرحله دوم تعیین کنید که کدام نوع از اطلاعات را می‌خواهید روی سایت خود بارگذاری کنید.

## Steps:



### Select Restore Type

This feature allows you to select what to restore.

Home Directory

MySQL Databases

Email Forwarders & Filters

پس از اینکه نوع برگردانی جزئی را انتخاب کردید، حال باید پرونده پشتیبانی که قبلاً تهیه کردید و الان روی رایانه شخصی شماست را به سی‌پنل نشان دهید. البته این کار را در مرحله بعدی انجام خواهید داد.

پروندهایی که برای برگردانی (Restore) جزئی می‌بایست داشته باشد بین قرار است:

- ۳۸ .tar.gz : نسخه پشتیبان از پوشۀ خانگی فضای میزبانی از پروندهای سایت (Home Directory)
- ۳۹ .com و .net : نسخه پشتیبان فیلترها و پاس دهندهای ایمیل (Email Forwarders & Filters)
- ۴۰ .sql : نسخه پشتیبان پایگاه داده MySQL Databases (MySQL Databases)

## Steps:

<b>①</b> Backup/Restore	<b>②</b> Select Restore Type	<b>③</b> Restore
----------------------------	---------------------------------	---------------------

**Final Step**

Restore your backup.

Restore a Home Directory Backup

No file chosen

حال روی دکمه Choose File کلیک می‌کنید و پرونده را از روی رایانه انتخاب می‌کنید و سپس روی Upload کلیک می‌کنید. کار به همین سادگی به اتمام می‌رسید. این هم از نحوه کار کردن با بخش Backup Wizard که به سادگی بخش سی‌پنل بود.

باید به یاد داشته باشید که در هر شرایط تهیه نسخه پشتیبان از اطلاعات سایت بر عهده شماست و اگر سایت خود را دوست دارید، بد نیست حتی شده هر ماه یک بار به این روش یک نسخه پشتیبان از اطلاعات خود روی سایت تهیه کنید. هر چند ممکن است شرکت ارائه دهنده خدمات میزبانی این نسخه پشتیبان را برای شما روی یک سرور دیگر تهیه کند. اما در بهترین شرایط ممکن است چند روز برای بازگردانی اطلاعات پاک شده یا خراب شده شما زمان نیاز داشته باشند تا بتوانند سایت شما را به حالت آخرین نسخه پشتیبان بازگردانی کنند.

در نهایت به پایان گروه ابزارهای Files رسیدیم و امیدوارم تا اینجا توانسته باشید با مفهوم و کارکرد هر کدام از این ابزارها به خوبی آشنا شوید. چرا که این بخش از سی‌پنل آنقدر مهم است که اگر فقط همین بخش را بیاموزید و بیشتر نیاز شما را جوابگو خواهد بود و مشکلی نخواهید داشت. البته فصل بعدی که مرتبط با پایگاه‌های داده است، دارای اهمیت کمی نیست. همچنین فصل‌های دیگر را هم توصیه می‌کنم با دقت بیشتری بخوانید تا به تمامی سوالات شما پاسخ داده شود و قادر باشید به بهترین شکل از سی‌پنل برای مدیریت سایت خود استفاده کنید.

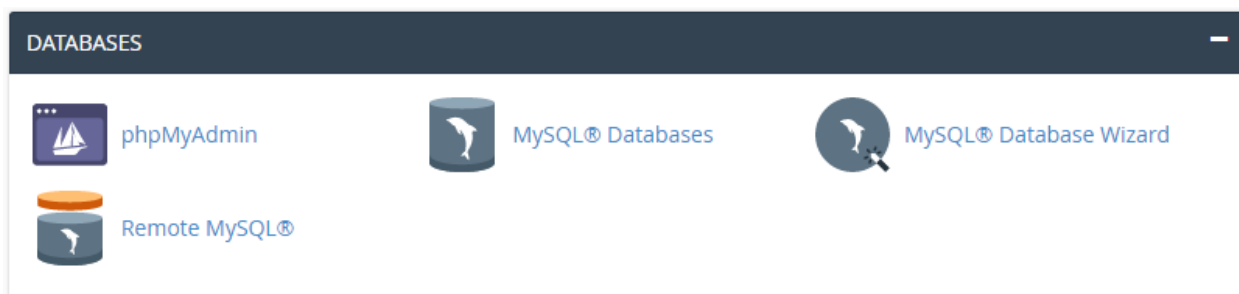


# ابزارهای پایگاه داده DataBases

به بخش ابزارهای مرتبط با پایگاه‌های داده می‌رسیم. پس بهتر است یک تعریف هر چند مختصر از پایگاه داده خدمت شما ارائه کنم. پایگاه داده معادل فارسی عبارت DataBase است، که همان‌طور که از مفهومش پیداست، محلی برای ذخیره اطلاعات سایت ماست. فرض کنید ما سایتی را با استفاده از یک سامانه مدیریت محتوا ساختیم که زمانی که نوشته‌ای را در سایت منتشر می‌کنیم، متن نوشته به همراه دیگر مشخصات در پایگاه داده ذخیره می‌شوند. ما انواع مختلفی پایگاه داده داریم که به عبارتی می‌توان گفت پر استفاده‌ترین و معروف‌ترین نوع پایگاه داده MySQL است.

سی‌پنل هم دارای چنین نوع پایگاه داده‌ای است. به جرأت هم می‌توان گفت که بیشتر سیستم‌های سایت ساز و مدیریت محتوا از این نوع پایگاه داده استفاده می‌کنند. پس نباید نگران این باشید که آیا با سی‌پنل می‌توانید سایت دلخواه خود را راهاندازی کنید یا خیر. به هر حال همانطور که در تصویر زیر شاهد هستید،<sup>4</sup> ابزار در بخش پایگاه داده وجود دارد که به همراه توضیحات مختصر به قرار زیر هستند:

- نرم افزاری است برای مدیریت ریز به ریز پایگاه‌های داده‌ای که تا به الان ساختید. البته با این نرم افزار می‌توانید پایگاه داده جدیدی هم بسازید. اما در سی‌پنل این امکان محدود شده است. پس اگر خواسته باشید داده‌ای را به صورت دستی وارد یک جدول از پایگاه داده کنید، می‌بایست از طریق phpMyAdmin انجام دهید.
- مدیریت پایگاه‌های داده خود را از این قسمت می‌توانید پی بگیرید. مثلًاً پایگاه داده‌ای را بسازید یا آن را حذف کنید. یا کاربران پایگاه‌های داده را ویرایش کنید.
- یک روش دیگر به صورت گام به گام برای ساخت پایگاه داده می‌باشد.
- اگر خواسته باشید اجازه دهید یک سایت خارجی (خارج از فضای میزبانی شما) به پایگاه داده شما روی فضای میزبانی جاری شما دسترسی داشته باشد، باید از این قسمت اقدام کنید.



حال به صورت جزء به جزء شما را با بخش‌های مرتبط با این قسمت از سی‌پنل آشنا خواهیم کرد.

## پایگاه داده MySQL Databases :MySQL

اول از همه به سراغ این بخش خواهیم رفت و با آن آشنا خواهیم شد. فرض می‌کنیم شما می‌خواهید یک پایگاه داده ساخته و اطلاعات آن را به نرم افزار سایت‌ساز خود بدهید. برای ساخت پایگاه داده باید از بخش MySQL Databases اقدام نمایید. به زبان ساده پایگاه داده اطلاعات را فقط به صورت متن ذخیره می‌کند. برای دسته‌بندی این اطلاعات لازم است که ما از جدول‌ها استفاده کنیم که این جدول‌ها هستند که اطلاعات را درون سطرهای مختلف ذخیره می‌کنند. هر ستون هم یک نوع داده را ذخیره می‌کند. اگر با Excel کار کرده باشید، حتماً می‌دانید که منظور من چیست. به هر حال صفحه گسترش‌نمای موجود در اکسل هم نوعی پایگاه داده است.



برای ویرایش اطلاعات موجود درون هر پایگاه داده باید به آن دسترسی داشته باشیم. برای اینکه دسترسی‌ها را به صورت مدیریت شده به اسکریپت‌های مختلف خود روی فضای میزبانی بدهیم، باید متناسب با آن کاربر یا User ایجاد کنیم. حالا دسترسی هر کاربر را به یک یا چند پایگاه داده می‌دهیم که از آن پس قادریم با اطلاعات کاربری (نام کاربری و رمز عبور) آن کاربر به اطلاعات یک پایگاه داده دسترسی داشته باشیم. این کار را می‌توان انجام نخواهیم داد. بلکه خود نرم افزار مدیریت سایت ما که به این پایگاه داده نیاز دارد انجام خواهد داد. ما فقط باید اطلاعات نام کاربری (Username) و رمز عبور (Password) کاربری که به آن پایگاه داده نیاز دارد را وارد پروندهٔ پیکربندی نرم افزار خود کنیم. حالا وارد صفحه MySQL Databases خواهیم شد تا به صورت عملی با مواردی که عرض کردم آشنا شویم.

این صفحه از دو قسمت کلی تشکیل شده است که قسمت اول برای کار کردن با پایگاه‌های داده است و قسمت دوم برای کار کردن با کاربرهای پایگاه داده است. اما کل بخش‌های این صفحه به صورت مرحله به مرحله با آنها آشنا خواهید شد، بدین قرار است:

Create New Database -۴۱ : ساخت یک پایگاه داده جدید

Modify Databases -۴۲ : بررسی و تعمیر پایگاه‌های داده

Current Databases -۴۳ : فهرست پایگاه‌های داده ساخته شده

Add New User -۴۴ : ساخت یک کاربر پایگاه داده جدید

Add User To Database -۴۵ : افزودن یک کاربر به پایگاه داده

Current Users -۴۶ : فهرست کاربران پایگاه داده

در بخش Create New Database شما می‌توانید یک پایگاه داده جدید بسازید. برای این منظور کافی است نام پایگاه داده را در جعبهٔ زیر عنوان New Database وارد کنید. دقت داشته باشید که نام کاربری حساب سی‌پنل شما، که در اینجا webnoadm است به علاوه علامت \_ به ابتدای نام پایگاه داده شما به اجبار اضافه می‌گردد. پس این می‌شود نام پایگاه داده ما در اینجا: webnoadm\_mydatabase

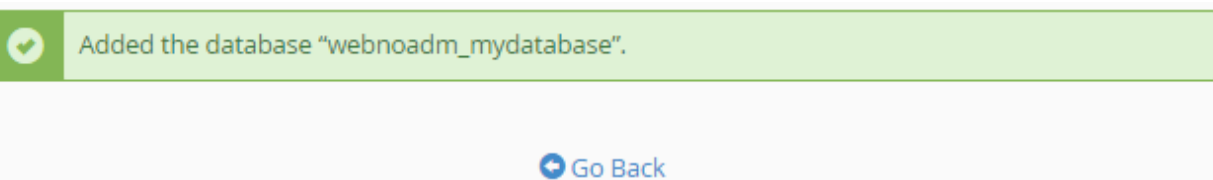
## Create New Database

New Database:

webnoadm\_ mydatabase

Create Database

حالا می‌توانید روی Create Database کلیک کنید تا پایگاه داده فوراً برای شما ساخته شود.



Go Back

روی Go Back کلیک کنید تا به یک مرحله قبل برگردید. می‌رویم به سراغ بخش Modify Databases (Check Database) یا تعمیر (Repair) کنید. پس از فهرست کشویی اول (Rapair) کنید. همین کار را هم برای تعمیر بررسی یک پایگاه داده می‌توانید یکی را انتخاب کرده و روی Check Database کلیک کنید. همین کار را هم برای تعمیر کردن یک پایگاه داده از قسمت Repair Database می‌توانید انجام دهید.

## Modify Databases

Check Database

webnoadm\_mydatabase

Check Database

Repair Database

webnoadm\_mydatabase

Repair Database

گاهی از موقع ممکن است مشاهده کنید پایگاه داده شما به خوبی کار نمی‌کند. پس اول بهتر است آن را بررسی کنید که پس از اتمام بررسی سی‌پنل به شما جدولی که دارای عیب است را نشان می‌دهد، که حال باید از قسمت تعمیر (Repair) اقدام به تعمیر پایگاه داده خود کنید.

اما حالا به بخش Add New User خواهیم رفت تا یک کاربر تعریف کنید که بعداً دسترسی این کاربر به پایگاه داده‌ای که اخیراً ساختیم را برقرار کنیم. توجه کنید که کاربرهایی که ما در اینجا می‌سازیم هیچ ربطی به حساب‌های کاربری ایمیل و FTP یا دیگر قسمت‌های سی‌پنل نخواهند داشت. این کاربرها مربوط به خود MySQL هستند.

برای ساخت یک کاربر جدید که زمان زیادی را هم از شما نخواهد گرفت، باید نام کاربر را در جعبه Username وارد کنید. همان ویژگی که برای انتخاب نام پایگاه داده وجود داشت، در اینجا هم صدق می‌کند. یعنی ابتدای نام کاربری حتماً قسمتی از نام کاربری سی‌پنل شما را با خود دارد. پس نام کاربری ما در تصویر زیر به این صورت خواهد شد: webnoadm\_jamal

## MySQL Users

### Add New User

**Username**

webnoadm\_ **jamal**

**Password**

.....

**Password (Again)**

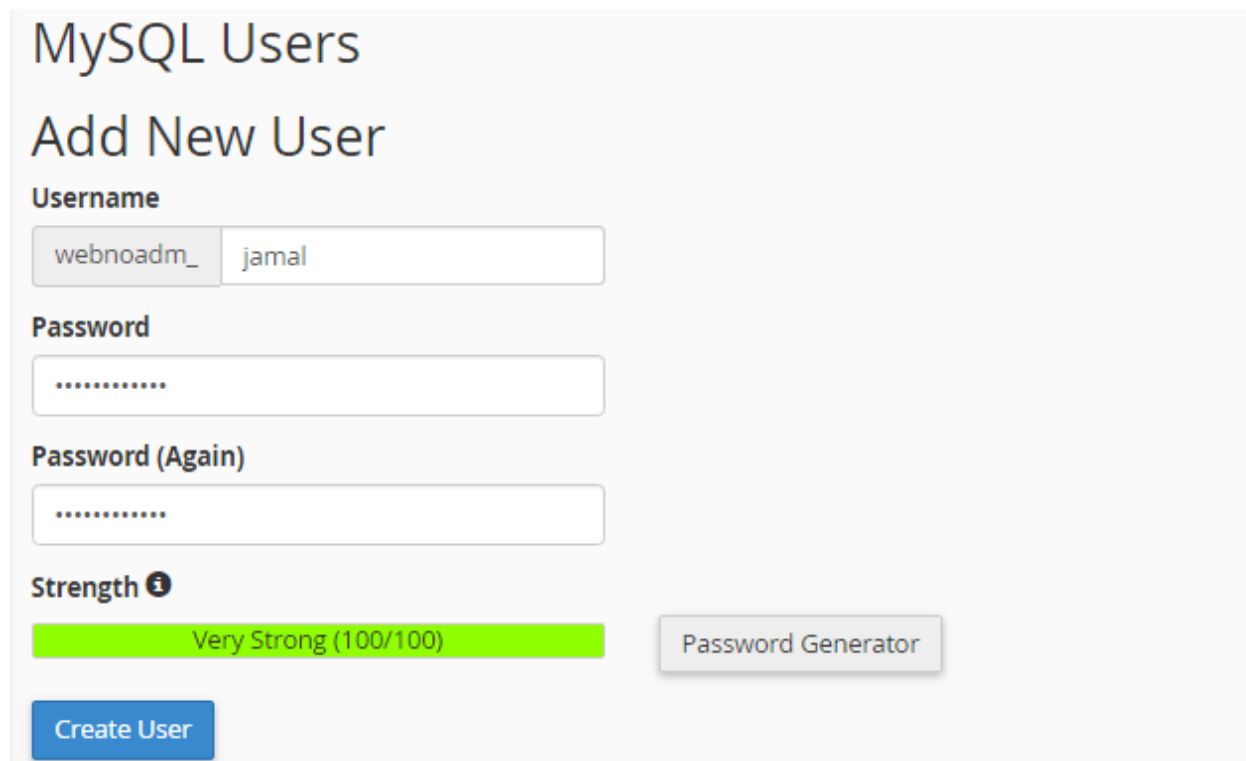
.....

**Strength** ⓘ

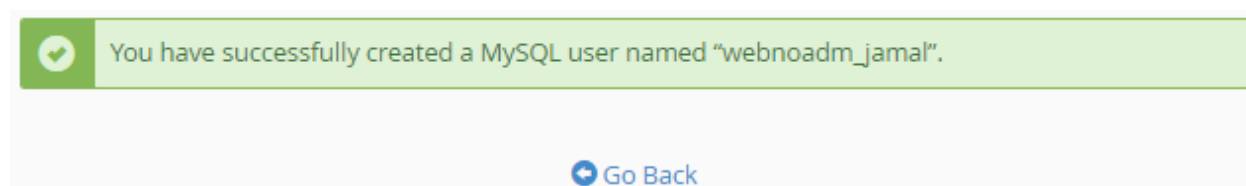
Very Strong (100/100)

>Password Generator

**Create User**



رمز عبوری را هم باید برای این کاربر تعیین کنید. که بهترین کار استفاده از ابزار Password Generator است که به مانند دیگر قسمت‌های سی‌پنل که نیاز به ساخت رمز عبور بود، باید رفتار کنیم. حالا روی Create User کلیک می‌کنیم تا کاربر ساخته شود.



Go Back

پیام ساخت موفقیت‌آمیز کاربر نمایش داده می‌شود. برای رفتن به قسمت قبلی روی Go Back کلیک می‌کنیم. در حال حاضر ما هم یک پایگاه داده ساختیم و هم یک کاربر پایگاه داده. الان باید دسترسی این کاربر را به پایگاه داده برقرار کنیم. این کار را باید از بخش Add User To Database انجام دهیم. تصویر این بخش را در زیر می‌بینید.. ما باید از فهرست کشویی User نام کاربری که ساختیم و از فهرست کشویی Database نام پایگاه داده‌ای که ساختیم را انتخاب کنیم. سپس روی Add کلیک کنیم.

## Add User To Database

### User

webnoadm\_jamal

### Database

webnoadm\_mydatabase

Add

به صفحه دیگری هدایت خواهیم شد که باید دسترسی‌هایی که این کاربر برای ویرایش پایگاه داده دارد را تعیین کنیم.

## Manage User Privileges

User: webnoadm\_jamal

Database: webnoadm\_mydatabase

ALL PRIVILEGES

ALTER

ALTER ROUTINE

CREATE

CREATE ROUTINE

CREATE TEMPORARY TABLES

CREATE VIEW

DELETE

DROP

EVENT

EXECUTE

INDEX

INSERT

LOCK TABLES

REFERENCES

SELECT

SHOW VIEW

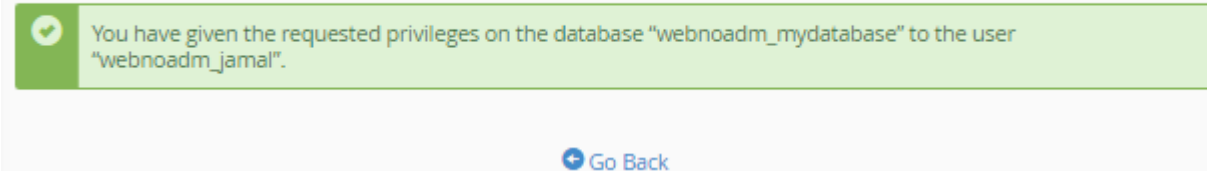
TRIGGER

UPDATE

Make Changes

می‌توانید روی ALL PRIVILEGES کلیک کنید تا همه دسترسی‌ها به این کاربر داده شود. اما اگر می‌دانید اسکریپتی که قرار است نصب کنید نیاز به چه دسترسی‌هایی دارد که به خوبی کار کند، به طور خاص فقط می‌توانید آنها را انتخاب کنید و در نهایت روی Make Changes کلیک کنید. تغییرات انجام خواهد شد و اطلاعیه‌اش برای شما نمایان می‌گردد.

## Add User to MySQL® Database



روی Go Back کلیک می‌کنیم تا به صفحه قبلی هدایت شویم. به بخش Current Database خواهیم رفت تا فهرست پایگاه‌های داده‌ای که تا به الان ساختیم را بتوانیم ببینیم. در ستون Database نام پایگاه داده نشان داده شده است. در ستون Size حجم آن نوشته شده است. هر چقدر سایت شما دارای محتوای بیشتری باشد، این حجم هم بیشتر خواهد شد. از آن جایی که همین الان ما این پایگاه داده را ساختیم، پس طبیعی است که حجم آن ۰۰۰ مگابایت باشد. در ستون Privileged Users هم کاربرانی را می‌بینید که به این پایگاه داده دسترسی دارند. اگر یادتان باشد، آخرین کاری که ما کردیم این بود که دسترسی کاربری که اخیراً ساختیم را به پایگاه داده مذکور برقرار کردیم. حالا با کلیک روی نام این کاربر در این جدول، می‌توانیم دوباره وارد صفحه اطلاعی دسترسی‌ها شویم و دسترسی این کاربر به پایگاه داده را ویرایش کنیم. با کلیک روی نماد سطح زباله در کنار نام این کاربر هم می‌توانیم دسترسی این کاربر را به پایگاه داده به طور کامل حذف کنیم. دقت کنید خود کاربر حذف نمی‌شود، فقط دسترسی‌اش حذف می‌گردد.

## Current Databases

Database	Size	Privileged Users	Actions
webnoadm_mydatabase	0.00 MB	webnoadm_jamal	

در ستون Actions هم دو تا ابزار وجود دارد. اولی که با عنوان Rename مشخص شده است، برای تغییر نام پایگاه داده استفاده می‌شود. برای استفاده از این دستور نهایت دقت را داشته باشید و پیشنهاد خود سی‌پنل این است که قبل از تغییر نام پایگاه داده خود، حتماً اول از آن یک نسخه پشتیبان تهیه کنید. در غیر این صورت ممکن است اطلاعات شما از بین برود. به دلیل اینکه خود پایگاه داده MySQL اجازه تغییر نام پایگاه داده‌ای را نمی‌دهد. کاری که سی‌پنل انجام می‌دهد این است که اول یک پایگاه جدید می‌سازد. سپس اطلاعات و دسترسی‌های پایگاه داده قبلی را روی پایگاه داده جدید سوار می‌کند.

با کلیک روی دستور Delete هم می‌توانید کل پایگاه داده مورد نظر را حذف کنید. دقت کنید که پاک کردن یک پایگاه داده هم غیرقابل برگشت است. پس با احتیاط این کار را انجام دهید. این بود از توضیحات کامل قسمت Current Databases.

اما آخرین قسمتی که از این صفحه می‌ماند **Current Users** است که به مانند قسمت مدیریت پایگاه‌های داده، از اینجا می‌توانید کاربرهای پایگاه داده را مدیریت کنید. در ستون **Users** نام کاربر پایگاه داده را می‌توانید ببینید. در ستون **Actions** هم چند تا دستور وجود دارد که یکی یکی توضیحاتش را خدمت شما عرض می‌کنم.

**Change Password - ۴۷** : اگر فکر می‌کنید که باید رمز عبور این کاربر پایگاه داده را تغییر دهید روی این دستور کلیک کنید و در صفحهٔ دیگری که برای شما باز می‌شود، رمز عبور جدید را وارد یا تولید کنید. وقت داشته باشید در صورتی که همینک سایتِ روی فضای میزبانی شما با این کاربر پایگاه داده در حال اتصال به یک پایگاه داده است، سایت شما خطأ خواهد داد. چون دیگر دسترسی به پایگاه داده نخواهد داشت که بتواند اطلاعات سایت را بخواند یا آنها را ویرایش کند.

**Rename - ۴۸** : برای تغییر نام کاربر پایگاه داده هم می‌توانید روی این دستور کلیک کنید. یک پنجره روی هوا باز خواهد شد که می‌توانید قسمت دوم نام کاربر را تغییر دهید. در رابطه با تغییر نام کاربر، به همان مشکلی که برای تغییر رمز کاربر باید وقت می‌کردید هم باید توجه کنید. در نهایت پس از تغییر رمز و نام کاربر باید وارد پروندهٔ پیکربندی سایت خود شده و اطلاعات تماس به پایگاه داده توسط این کاربر را ویرایش کنید.

**Delete - ۴۹** : برای حذف کردن این کاربر هم می‌توانید روی این دستور کلیک کنید و در صفحهٔ دیگری که برای شما باز می‌شود، روی **Delete User** کلیک کنید.

Current Users			
Users	Actions		
webnoadm_jamal	 Change Password	 Rename	 Delete

با این توضیحات که که سعی شد خیلی مفصل و کامل به شما ارائه گردد، الان به راحتی می‌توانید پایگاه داده سایت خود را بسازید و مدیریت کنید. بیشتر سیستم‌های مدیریت محتوا مثل وردپرس یا جوملا، اول کار نیاز دارند که شما یک پایگاه داده را بسازید. در ساخت پایگاه داده باید وقت کنید که از طرف شرکت فضای میزبانی خود محدودیت دارید یا خیر. در بیشتر مواقع ساخت پایگاه داده دارای محدودیت است و شما از یک تعداد به بالا نمی‌توانید پایگاه داده بسازید. در خیلی از مواقع هم شما نیازی به ساخت پایگاه داده زیادی ندارید که این کار ممکن است سرعت سایت شما و یا حتی سایتها هم سایه را گند کند.

تماشای ویدیو 

## گام به گام پایگاه داده: MySQL Database Wizard

یکی دیگر از روش‌های ساخت پایگاه داده در سی‌پنل استفاده از بخش MySQL Database Wizard است که پایگاه داده‌ای که برای ما می‌سازد دقیقاً به مانند روش قبلی است و هیچ فرقی نمی‌کند. فقط روش ساختش از نظر رابط کاربری متفاوت است که به صورت مراحل گام به گام شما را راهنمایی می‌کند، تا در نهایت بتوانید پایگاه داده به همراه کاربر مورد نظر را بسازید و دسترسی‌های لازم به آن بدهید. خود سی‌پنل پیشنهاد کرده اگر برای اولین بار تان است که می‌خواهید یک پایگاه داده بسازید، بهتر است از این شیوه استفاده کنید. چرا که هم ساده‌تر است و هم احتمال ایجاد خطأ در آن کم است.



حالا وارد این بخش خواهیم شد و یک بار به این شیوه پایگاه داده‌ای را می‌سازیم. قابل ذکر است از توضیحاتی که قبلاً ارائه کردم صرف نظر خواهم کرد. در اولین گام که تصویر آن را در زیر شاهد هستید، باید نام پایگاه داده را وارد کنید.

### Step 1: Create A Database

New Database:

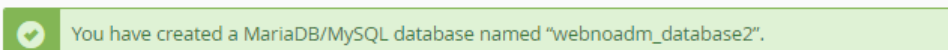
webnoadm_	database2
-----------	-----------

Note: 55 characters max.

Next Step

روی Next Step کلیک می‌کنیم تا پیامی به رنگ سبز رنگ در بالای صفحه به همراه گام ساخت کاربر پایگاه داده به ما نشان داده شود. پیام به ما خواهد گفت که پایگاه داده ما با موفقیت ساخته شده و حال باید یک کاربر برای این پایگاه داده تعریف کنیم.

در این مرحله باید نام کاربر را در جعبه Username وارد کنید و رمز عبوری را هم در جعبه‌های Password و Password Generator استفاده کنید. بهتر است از ابزار Create User روی Again کلیک کنید.



## Step 2: Create Database Users:

Username:

Note: 7 characters max.

Password:

Password (Again):

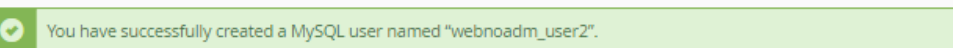
Strength i

Very Strong (100/100)

Password Generator

[Create User](#)

حالا طبق توضیحاتی که قبلًا عرض شد، باید محدودیتهای دسترسی این کاربر را به پایگاه داده تعیین کنید و روی **کلیک کنید.**



## Step 3: Add user to the database.

User: **webnoadm\_user2**

Database: **webnoadm\_database2**

ALL PRIVILEGES

ALTER

ALTER ROUTINE

CREATE

CREATE ROUTINE

CREATE TEMPORARY TABLES

CREATE VIEW

DELETE

DROP

EVENT

EXECUTE

INDEX

INSERT

LOCK TABLES

REFERENCES

SELECT

SHOW VIEW

TRIGGER

UPDATE

[Next Step](#)

در گام چهارم به شما اعلام خواهد کرد که پایگاه داده به همراه کاربر مورد نظر ساخته شده و الان آماده استفاده است. ۴ تا پیوند در پیام وجود دارد که شما را به مرحله بعدی هدایت خواهد کرد:

## Step 4: Complete the Task



User "webnoadm\_user2" was added to the database "webnoadm\_database2".

[Add another database.](#)

[Add another user for your MySQL database.](#)

[Return to MySQL Databases.](#)

[Return Home](#)

-۵۰ : دوباره یک پایگاه دیگر برای شما خواهد ساخت.

-۵۱ : یک کاربر دیگر برای این پایگاه داده خواهد ساخت که دو تا کاربر قادر به دسترسی به این پایگاه داده باشند.

-۵۲ : شما را به بخش MySQL Databases سی‌پنل منتقل خواهد کرد.

-۵۳ : شما را به صفحه اصلی (خانگی) سی‌پنل خواهد برد.

بدین ترتیب شما علاوه بر اینکه به روش قبلی که در بخش قبلی به شما توضیح دادم، می‌توانستید پایگاه داده خود را به صورت تفضیلی بسازید، در این قسمت از سی‌پنل هم قادر به ساخت پایگاه داده، ساخت کاربر و اعطای دسترسی‌ها بودید که به روشی ساده‌تر ولی محدودتر قابل انجام بود. در بخش بعدی به phpMyAmin خواهیم پرداخت.

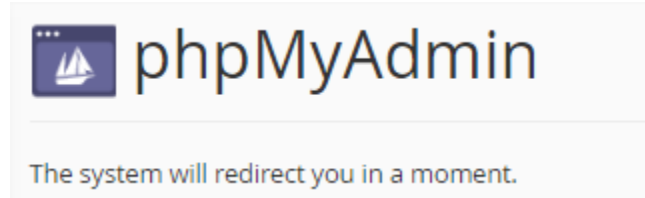
تماشای ویدیو

## نرم افزار phpMyAdmin

بخش دیگری که در رابطه با پایگاه‌های داده در سی‌پنل وجود دارد phpMyAdmin نام نرم افزاری رایگان و بازمند است که سی‌پنل از آن بهره می‌برد برای اینکه شما بتوانید به طور کامل کنترل کاملی روی پایگاه‌های داده خود داشته باشید. همانطور که باید بدانید، پایگاه داده MySQL اطلاعات را به صورتی ذخیره و بازیابی می‌کند که به صورت مستقیم نمی‌توانیم آنها را ببینیم و مدیریت‌شان کنیم. اما نرم افزار phpMyAdmin که با زبان برنامه نویسی PHP نوشته شده است، امکان مدیریت پایگاه داده را در یک محیط گرافیکی می‌دهد. اگر phpMyAdmin نبود، شاید برای کار کردن با پایگاه داده آن هم به صورت مستقیم، نیاز بود که خط فرمان کار کردن با MySQL را هم یاد داشته باشیم. اما الان phpMyAdmin به راحتی به شما فهرست پایگاه‌های داده را نشان می‌دهد، فهرست کاربران را نشان می‌دهد، امکان اضافه یا حذف کردن جدول از پایگاه داده را می‌دهد، امکان اجرای کد SQL را می‌دهد و خلاصه هر کاری که نیاز باشد به صورت مستقیم روی پایگاه داده انجام دهیم را امکانش را به ما می‌دهد.



با کلیک کردن روی نماد phpMyAdmin از صفحه اصلی سی‌پنل، وارد صفحه‌ای خواهیم شد که سی‌پنل به ما خواهد گفت، باید صبر کنیم تا وارد phpMyAdmin شویم.



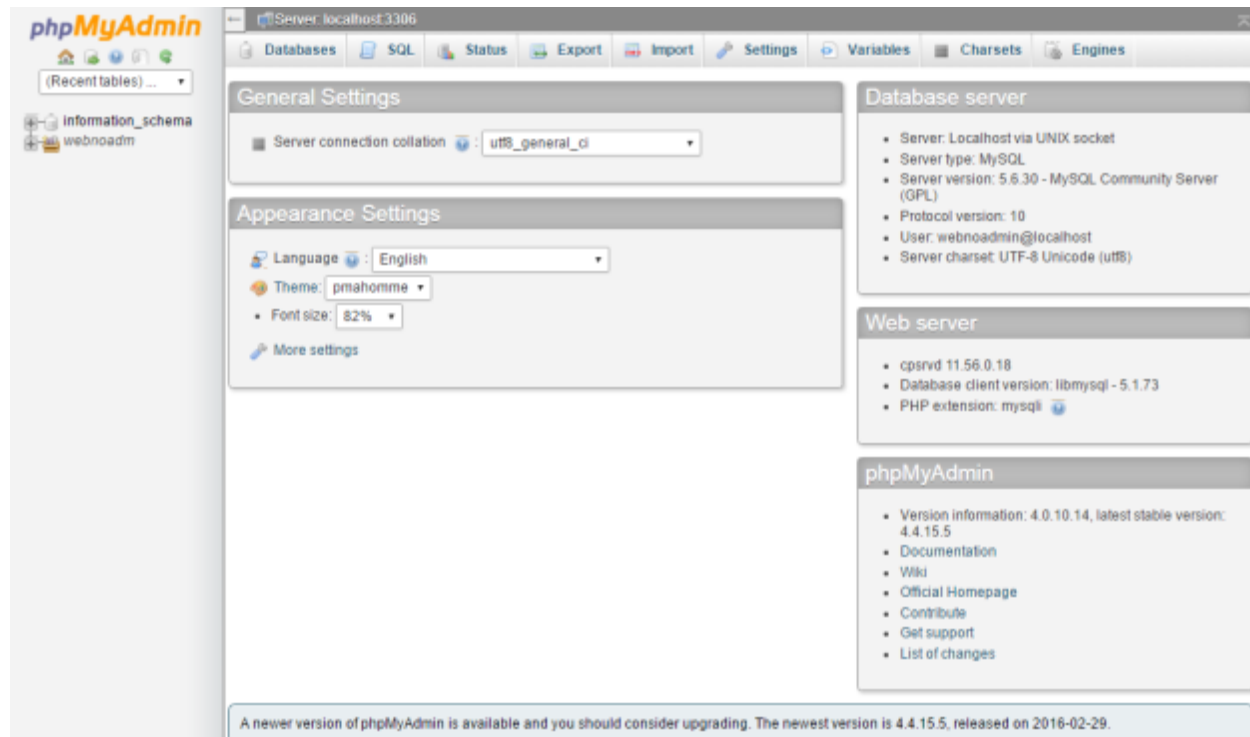
پس از آن صفحه اصلی phpMyAdmin برای ما باز می‌شود که اگر خواسته باشم تمامی قسمت‌های آن را در این بخش از کتاب آموزش سی‌پنل از مجموعه کتاب‌های جمال آموزش دهم، باید حجم کتاب را دو برابر حالت عادی در نظر بگیرم. برای phpMyAdmin کتاب‌های تخصصی زیادی به زبان انگلیسی نوشته شده و موجود است و ما هم آموزش این نرم افزار مفید و کاربردی را به کتابی دیگر موکول خواهیم کرد که بتوانیم تمامی جواب آن را خدمت شما توضیح دهم.

اما برای الان قسمت‌های کلی phpMyAdmin را خدمت شما شرح خواهیم داد تا هم بدانید این نرم افزار از چه قسمت‌هایی تشکیل شده است. هم اینکه قادر باشید نیاز اولیه خود را برطرف کنید. پس کار آموزش اجمالی را شروع می‌کنیم.

اول از همه یک نوار عمودی در سمت چپ صفحه وجود دارد که حاوی چند تا دکمه در بالای آن، همچنین فهرست درختی تمامی پایگاه‌های داده به همراه جداول درون آنهاست. با کلیک کردن روی نماد خانه که در بالا سمت چپ این نماد وجود دارد، می‌توانید به صفحه‌ای هدایت شوید که همینک درون آن هستید. با کلیک کردن روی علامت بعلاوه سمت چپ هر پایگاه داده، جداول

موجود در آن باز خواهند شد. یک توضیح راجع به جدول‌های پایگاه داده بدهم؛ جدول‌ها مثل قفسه برای مرتب کردن کتاب‌ها در کتابخانه شما هستند و کار مرتب کردن داده‌ها درون پایگاه داده شما را برعهده دارند و چیز عجیبی نیستند.

حال می‌رویم به سراغ قسمت سمت راست صفحه، که در بالای آن یک نوار افقی وجود دارد. این نواری است که شامل پیوندهایی برای رفتن به قسمت‌های اساسی phpMyAdmin می‌باشد. در رابطه با اینکه هر کدام از این قسمت‌ها چه کاری را انجام می‌دهند، به صورت فهرستی خدمت شما خواهم گفت:



Databases -۵۴ : فهرست تمامی پایگاه‌های داده را به شما نشان می‌دهد که با کلیک روی عنوان هر پایگاه داده، محتویات آن نمایش داده خواهد شد.

SQL -۵۵ : از این قسمت می‌توان کدهای SQL که روشی دیگر برای برقراری ارتباط با پایگاه داده MySQL است را اجرا کرد.

Status -۵۶ : آمار و ارقامی را راجع به میزان تبادل اطلاعات و تعداد اتصالات را نمایش می‌دهد.

Export -۵۷ : از این بخش می‌توان اقدام به تهیئة نسخه خروجی از پایگاه‌های داده خود و یا قسمتی از آنها کرد.

Import -۵۸ : داده‌های خروجی گرفته شده باید از این قسمت درون ریزی شوند.

Settings -۵۹ : آن بخش از تنظیمات نرم افزاری phpMyAdmin که توسط کاربر نهایی قابل تنظیم است در اینجا جای گرفته است.

Variables -۶۰ : مجموعه‌ای از متغیرهای سیستمی سرور MySQL را در اینجا می‌توانید شاهد باشید.

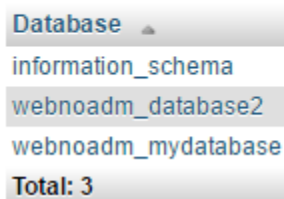
۶۱- در این قسمت تمامی MySQL هایی که سرویس MySQL از آنها پشتیبانی می‌کند را نمایش می‌دهد.

۶۲- در این قسمت تمامی موتورهای ذخیره سازی که توسط سرویس MySQL پشتیبانی می‌شوند را نشان می‌دهد.

در بخش وسط صفحه هم شما اطلاعاتی راجع به خود نرم افزار MySQL و همچنین phpMyAdmin خواهید دید. در جعبه Appearance Settings شما قادرید زبان، قالب و اندازه قلم بخش‌های مختلف phpMyAdmin را تغییر دهید.

اما در حال حاضر به سراغ کار کردن با یک پایگاه داده خواهیم رفت تا بیشتر با این نرم افزار آشنا شویم. اول از همه از فهرست پیوندهای بالا روی Databases کلیک کنید تا فهرستی از پایگاه‌های داده‌ای که تا به الان ساختید را ببینید. حتی پایگاه‌های داده‌ای که از طریق خود سی‌پنل، بخش MySQL Database ساختید هم در این موجود است. در اصل این روش دیگری است برای مشاهده و ویرایش پایگاه‌های داده شما؛ البته به شیوه‌ای پیشرفته‌تر. به این دلیل که شما هر کاری که بخواهید می‌توانید روی پایگاه‌های داده خود انجام دهید.

## Databases



حالا روی یکی از پایگاه‌های داده‌ای که می‌خواهیم کلیک می‌کنیم. از آن جایی که دو تا پایگاه داده آخری که جدیداً ساختیم خالی است، اگر روی آنها کلیک کنیم چیزی برای نمایش وجود ندارد. پس همین کار را می‌کنیم و روی یکی از آنها کلیک می‌کنیم تا به صورت عملی یک جدول بسازیم و درون جدول را با یک دسته اطلاعات نمونه پُرش کنیم. پس روی webnoadm\_mydatabase کلیک می‌کنم.

No tables found in database

Name:	<input type="text" value="first_table"/>	Number of columns:	<input type="text" value="3"/>
<input type="button" value="Go"/>			

همانطور که می‌بینید هیچ جدولی در اینجا وجود ندارد و عبارت No tables found in database نمایش داده شده است. پس باید اولین جدول را بسازید. نام آن را در جعبه Name وارد کنید و تعداد ستون‌های آن را در جعبه Number of columns وارد کنید (۳ را وارد کنید) و روی Go کلیک کنید. اولین جدول ما با نام first\_table ساخته شده و حال باید مشخصات ستون‌های آن را تعیین کنید. ستون‌ها همان اطلاعات در رکورد را درون خود ذخیره می‌کنند. طبق تصویر زیر می‌توانید این کار را انجام دهید.

Name	Type	Length/Values	Default	Collation	Attributes	Null	Index	A_I	Comments
id	INT		None				INDEX		
name	TEXT		None						
number	INT		None						

Table comments: Storage Engine: InnoDB Collation: utf8\_general\_ci  
PARTITION definition:  
  
Save

زمانی که اولین جدول شما درون پایگاه داده ساخته شد، به صفحه نمایش جدول‌ها منتقل خواهد شد و جدول اخیر را هم می‌توانید ببینید. مسیر فعلی تان را هم می‌توانید در بالاترین قسمت صفحه، روی نوار خاکستری رنگ مشاهده کنید.

Table	Action	Rows	Type	Collation	Size	Overhead
first_table	Browse Structure Search Insert Empty Drop	~0	InnoDB	utf8_general_ci	32 Kib	0 B
1 table	Sum	0	InnoDB	latin1_swedish_ci	32 Kib	0 B

اگر روی عنوان جدول که به صورت ضخیم شده در زیر ستون Table وجود دارد (first\_table) کلیک کنید، وارد جدول خواهد شد و از آنجایی که درون این جدول چیزی برای نشان دادن وجود ندارد، عبارت MySQL returned an empty result set به شما نشان داده خواهد شد.

```
MySQL returned an empty result set (i.e. zero rows). (Query took 0.0001 sec)

SELECT *
FROM `first_table`
LIMIT 0 , 30
```

هیچ مشکلی وجود ندارد. الان باید روی پیوند Insert کلیک کنید تا وارد صفحه‌ای شوید که بتوانید اولین رکورد را وارد جدول کنید. پس این کار را می‌کنیم. در صفحه‌ای که باز می‌شود باید داده‌های اولین رکورد را وارد کنید. در اینجا شما همان ستون‌هایی را می‌بینید که در هنگام ساخت اولین جدول خودمان تعیین کردیم.

Column	Type	Function	Null	Value
id	int(11)			1
name	text			Jamal
number	int(11)			2147483647

Below the table, there is a 'Go' button.

مقدار id را می‌توانید خالی رها کنید. چون در هنگام ساخت این ستون تعیین کرده بودیم که به صورت خودکار پر شود. پس به صورت خودکار از عدد 1 شروع می‌کند و همین طور که رکوردهای بیشتری را وارد می‌کنیم، عدد افزایش پیدا می‌کند. ستون name را من نامی را وارد کردم. حتماً باید متنی باشد. در ستون number هم یک عدد را وارد کردم. حالا روی Go کلیک می‌کنم. اولین رکورد با نمایش پیام موفقیت آمیز بودن به من در بالای صفحه نشان داده می‌شود.

به همین ترتیب شما می‌توانید مجدد با رفتن به بخش Insert داده‌های بیشتری را اضافه کنید و جدول را پر کنید. این کاری که ما انجام دادیم، ساخت یک جدول درون یک پایگاه داده بود. پس از آن یک رکورد هم درون جدولی که ساختیم، ایجاد کردیم. من تمامی این کارها را به صورت دستی انجام دادم. اما اگر شما یک سایت پویا داشته باشید که نیاز به یک پایگاه داده داشته باشد، نیازی نیست به صورت دستی بیایید اینجا و رکورد اضافه کنید. چرا که زمانی که یک کاربر پایگاه داده می‌سازید و به آن دسترسی برای ویرایش یک پایگاه داده یا می‌دهید، سپس اطلاعات پایگاه داده و کاربر را به اسکریپت با نرم افزار سایت خود می‌دهید، این نرم افزار سایت شماست که به صورت خودکار تمامی این کارها را در پس پرده و خیلی سریع انجام می‌دهد و اصلًا نیازی نیست شما بدانید الان در حال انجام چه کاری است.

ولی من در اینجا آمدم و به شکلی عملی به شما طریقه کار کردن یک پایگاه داده با استفاده از phpMyAdmin را آموزش دادم. امیدوارم تا اینجا اطلاعات خوب و شیرینی نصیب شما شده باشد.

The screenshot shows the phpMyAdmin interface with the following details:

- Toolbar:** Browse, Structure, SQL, Search, Insert, Export, Import.
- Message Bar:** Showing rows 0 - 0 (1 total, Query took 0.0001 sec)
- Query Editor:** SELECT \* FROM `first\_table` LIMIT 0 , 30
- Result Grid:**

	id	name	number
<input type="checkbox"/>	1	Jamal	2147483647
- Navigation and Selection:** Show: Start row: 0, Number of rows: 30, Headers every 100 rows. Buttons for Edit, Copy, Delete, Change, Delete, Export.

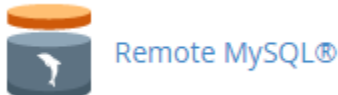
همانطور که گفتم، phpMyAdmin شامل بخش‌های مختلفی است که برای حرفه‌ای شدن در آن باید کتاب‌ها و آموزش‌های زیادی را مطالعه کنید و ببینید. که ما هم سعی خواهیم کرد در آینده‌ای نزدیک هم کتاب آموزشی آن را بنویسیم و هم ویدیوهای فارسی زبان آن را تولید کنیم تا هر چه بیشتر و بهتر برای اعتلای دانش این مرز و بوم گام برداریم. البته نیاز به حمایت‌های شما خواهیم داشت.

تماشای ویدیو

## دسترسی راه دور به پایگاهداده: Remote MySQL

همانطور که تا الان باید دانسته باشید، سایت ما علاوه بر اینکه می‌تواند شامل پروندهایی از قبیل php, css, html و پروندهای تصویری دیگری باشد، می‌تواند شامل یک پایگاه داده هم باشد که اطلاعات متنی معمولاً به این صورت ذخیره می‌شوند. حالا این دو قسمت سایت ما می‌توانند هر کدام روی یک سرور باشد و یا می‌توانند هر کدام روی یک سرور جداگانه قرار گیرند. مثلاً فرض می‌کنیم شما

سایت خود را روی فضای میزبانی یک شرکت دیگر میزبانی می‌کنید. ولی می‌خواهید پایگاه داده را روی سرورهای وبنولوگ داشته باشید. برای این منظور باید از قسمت Remote MySQL سی‌پنل تنظیمات مورد نظر را انجام دهید. پس وارد این قسمت از سی‌پنل شده و آماده باشید تا توضیحات تکمیلی را خدمت شما ارائه کنم.



شما از طریق این صفحه می‌توانید کاری کنید که یک سرور دیگر (یا یک هاستی که روی یک سرور دیگر قرار دارد) بتواند به پایگاه داده شما روی این فضای میزبانی دسترسی داشته باشد. البته هنوز باید نام کاربری پایگاه داده و رمز عبور را بدانید تا قادر به انجام این کار باشد. که معمولاً خود اسکریپتهايی که نياز به دسترسی پایگاه داده دارند، می‌دانند چطور اين کار را انجام دهند. شما فقط باید نام کاربر و رمز عبور پایگاه داده را به آنها بدهید.

The screenshot shows the 'Remote MySQL®' interface. At the top, there's a logo of a blue cylinder with a white bird icon and the text 'Remote MySQL®'. Below it, a sub-header reads: 'Add a specific domain name to allow visitors to connect to your MySQL databases. Applications like bulletin boards, online shopping carts, and content management systems require databases to operate. For more information, read the [documentation](#)'. The main section is titled 'Add Access Host' with a sub-instruction 'Host (% wildcard is allowed)'. There's a large input field for entering the host address. Below it is a blue button labeled 'Add Host'. To the right, there's a table titled 'Access Hosts' with one row containing '1.2.34.56'. To the right of this row are two buttons: 'Remove' and 'Delete' (with a trash bin icon). Above the table, there's a link 'Access Hosts ▾'.

همانطور که در تصویر می‌بینید، یک صفحه ساده است که شما باید IP سروری که قرار است به پایگاه داده شما روی این فضای میزبانی دسترسی داشته باشد را وارد کنید. در قسمت پایین همین صفحه هم ممکن است یک مورد وجود دارد که باشد که در ستون Acces Hosts نام یا آی‌پی آن را نشان داده است. در ستون Remove هم یک دستور با عنوان وجود دارد که اگر خواسته باشید دسترسی یک سروری که قبلًا به این بخش اضافه کردید را بگیرید، باید روی آن کلیک کنید و پس از آن تایید کنید که می‌خواهید این کار حتماً صورت گیرد.

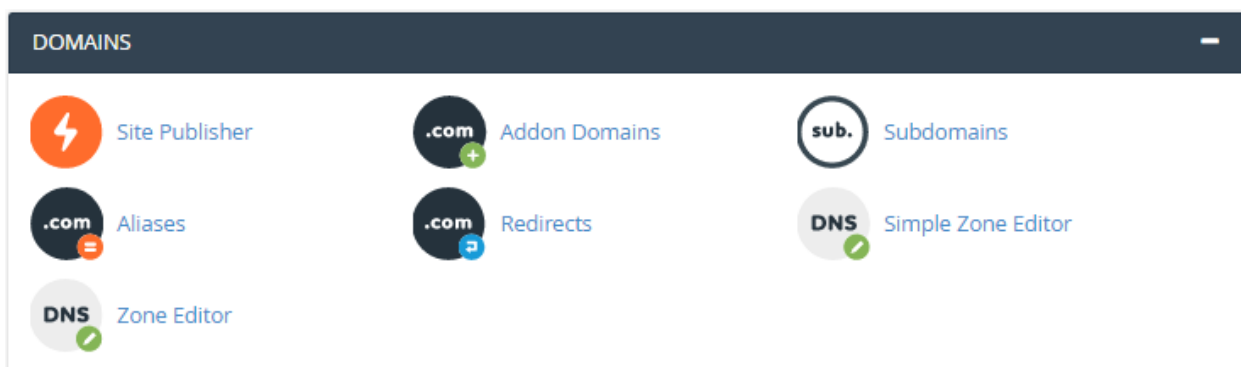
در جعبه Add Access Host شما حتی می‌توانید از علامت % استفاده کنید که یک عبارت Wildcard است. از این علامت زمانی استفاده می‌کند که شما می‌خواهید یک محدوده آی‌پی را تعیین کنید که به پایگاه داده MySQL شما دسترسی داشته باشد. مثلاً ۱.۲.۳۴.% این اجازه را می‌دهد که یک محدوده خاص از رایانه‌هایی که دارای آی‌پی تعیین شده هستند، اجازه دسترسی داشته باشند. مثلاً در نمونه فوق آی‌پی ۱.۲.۳۴.۵۶ امکان دسترسی را دارد.

کارآیی این بخش از سی‌پنل در برخی از مواقع که شما می‌خواهید فضای میزبانی اسناد سایت خود را از فضای میزبانی پایگاه‌های داده جدا کنید، بسیار مفید است که طریقه کار کردن با آن خدمت شما به صورت کامل توضیح داده شد. به پایان بخش ابزارهای کاربردی پایگاه‌های داده سی‌پنل رسیدیم. همچنان برای یادگیری دیگر قسمت‌های سی‌پنل همراه ما باشید.

تماشای ویدیو

# ابزارهای دامنه‌ها Domains

دامنه همان نشانی سایت شمامست. مثلاً [webnolog.net](http://webnolog.net) یک دامنه است که برای استفاده از آن باید آن را ثبت کنید؛ البته اگر قبل‌اکسی آن را ثبت نکرده باشد. پس از اینکه دامنه‌ای را ثبت کردید (که این کار را می‌توانید از طریق سایت وبنولوگ به نشانی [webnolog.net](#) انجام دهید)، حالا باید دامنه به فضای میزبانی شما که حاوی کنترل پنل سی‌پنل است، متصل شود. اگر دامنه و فضای میزبانی را با هم سفارش داده باشد، این کار به صورت خودکار انجام خواهد شد و شما می‌توانید از دامنه خود روی سی‌پنل استفاده کنید. به اولین دامنه‌ای که به سی‌پنل متصل می‌شود که این کار را هم مدیر فنی سرور باید انجام دهد، دامنه اصلی سی‌پنل گفته می‌شود. شما از نظر تنظیماتی روی این دامنه کنترل زیادی ندارید. ولی دامنه‌های دیگری را هم بعداً می‌توانید به سی‌پنل متصل کنید که برای این کار روش‌های مختلفی وجود دارد. هر روش مزایا و معایت خاص خود را دارد و برای کاربردهای خاصی توصیه می‌شود.



همان‌طور که در تصویر بالا شاهد هستید، ۷ ابزار در سی‌پنل برای کارکردن با دامنه‌ها وجود دارد که در این فصل از کتاب می‌خواهم این بخش را به صورت کامل به شما آموزش دهم. این قسمت هم بسیار مهم است و دانستن عملکرد هر کدام برای یک وبمستر ضروری است. پس اگر آماده‌اید، کار را با اولین ابزار از این قسمت شروع خواهیم کرد.

## ایجاد کننده سایت اولیه: Site Publisher

این ابزار جدیداً به سی‌پنل اضافه شده است و در نسخه‌های قبلی وجود نداشت. با استفاده از این ابزار شما می‌توانید قبل از اینکه سایت شما به طور کامل آماده شود، یک نمایی را برای صفحه اصلی سایت خود بسازید و بارگذاری کنید. حتی اگر سایت شما یک سایت ساده است و نیازی به امکانات عجیب و غریب ندارد، این قسمت از سی‌پنل هم سایت شما را برای تان می‌سازد. مثلاً فرض می‌کنیم شما می‌خواهید یک سایت شخصی تک صفحه‌ای بسازید که به نوعی رزومه شما تلقی گردد. این موارد به سادگی چند کلیک از این قسمت امکان پذیر است.



همانطور که در تصویر زیر شاهد هستید، این کار به صورت مراحل گام به گام انجام شدنی است و نیازی به تخصص خاصی برای انجام این کار ندارید. اگر فکر می‌کنید نیاز شما یک سایت ساده شخصی یا حتی شرکتی است، می‌بایستی از این ابزار برای ساخت سایت خود استفاده کنید. در ۳ مرحله این کار شدنی است.

You can use this interface to quickly create a website from a set of available templates. This allows visitors to see some basic information while you continue to develop your website.

1. Select a Domain ✓ webnolog.ir

2. Select a Template

Select a website template. The template that you select determines which content you will enter in the next step.



**Under Construction**  
Single page under construction site



**Business**  
Single page business site



**Personal**  
Single page personal site

3. Customize and Publish

۱- مرحله اول شما باید دامنه مورد نظر خود را انتخاب کنید. این مرحله با شماره ۱ در تصویر بالا مشخص است. ولی اگر تا الان فقط یک دامنه را به سی‌پنل متصل کرده باشید، نیازی به رفتن به این مرحله نیست، و Site Publisher شما را به مرحله دوم هدایت خواهد کرد. اما اگر روی Select a Domain کلیک کنید، به مانند تصویر زیر می‌توانید یک دامنه را انتخاب کنید. اگر تعداد دامنه‌های شما زیاد باشد، باید از جعبه جستجو (Search) استفاده کنید و نام دامنه را درون آن وارد کنید.

اما در همان زیر جعبه جستجو، دامنه‌های شما فهرست شده‌اند، که در روبروی دامنه اصلی سی‌پنل شما، عبارت Main Domain زده شده است که شما را متوجه خود بکند. از آنجایی که من در اینجا فقط یک دامنه آن هم webnolog.ir را دارم، پس فقط همین یکی را می‌توانم انتخاب نمایم. پس از اینکه انتخاب خود را انجام دادید، به مرحله دوم خواهید رفت.

**1. Select a Domain** webnolog.ir

Select the domain, subdomain, or addon domain to use to create a website.

Search

Showing 1 - 1 of 1 items		
①	<a href="#">webnolog.ir</a>	Main Domain
	<small> This domain's directory contains other files.</small>	
	<a href="#">Website Directory /home/webnoadmin/public_html</a>	

۲- در مرحله دوم شما باید قالبی را انتخاب کنید که برای این کار کافی است روی تصویر هر قالب یک بار کلیک کنید. قالب اول از سمت چپ، یک قالب برای سایتی است که بعداً قرار است به صورت رسمی افتتاح شود و شما آن نیاز دارید یک صفحه "در دست ساخت" داشته باشید. می‌توانید این مورد را انتخاب کنید. دومین قالب، برای یک سایت تجاری است و سومین آنها هم یک قالب برای یک سایت شخصی است. بسته به نیاز خود می‌توانید یکی از آنها را انتخاب نمایید.

**2. Select a Template**

Select a website template. The template that you select determines which content you will enter in the next step.

<p><b>Under Construction</b> Single page under construction site</p>	<p><b>Business</b> Single page business site</p>	<p><b>Personal</b> Single page personal site</p>
--	--	--

۳- پس از انتخاب قالب به مرحله سوم خواهید رفت که باید مشخصات سایت خود را از قبیل نام، نشانی و تلفن را وارد کنید. البته از آن جایی که من قالب تجاری را انتخاب کردم، این اطلاعات را از من می‌خواهد. اگر شما یکی دیگر از قالب‌ها را انتخاب کنید، اطلاعات درخواستی طبیعتاً تفاوت خواهد داشت. هر کدام از مواردی که فکر می‌کنید نیازی به پر کردن آنها نیست، می‌توانید خالی رها کنید.

۶۳- Business Name : نام کسب و کار

۶۴- Tag Line : شعار کسب و کار

- ۶۵ : توضیحات سرعنوان Description Header
- ۶۶ : توضیحات سایت Description
- ۶۷ : نشانی Address
- ۶۸ : شماره تلفن Phone Number
- ۶۹ : شماره فکس Fax Number
- ۷۰ : نشانی ایمیل Email Address
- ۷۱ : ساعت اداری Business Hours
- ۷۲ : توضیحاتی راجع به ساعت اداری Business Hours Notes
- ۷۳ : نشانی صفحه فیسبوک Facebook
- ۷۴ : نشانی صفحه توییتر Twitter
- ۷۵ : نشانی صفحه لینکداین Linkedin
- ۷۶ : نشانی نقشه گوگل Google Maps URL
- ۷۷ : شناسه کد آمارگیر گوگل آنالیتیکز Google Analytics Tracker ID

<https://facebook.com/webnolog>

#### Twitter

<https://twitter.com/webnolog>

#### LinkedIn

<https://linkedin.com/in/webnolog>

#### Google Maps URL

Google Analytics Tracker ID

UA-34343-3



**Warning:** The subdirectory that will contain your website already contains other files or directories. If they use the same filenames as your new website's files, the system will automatically overwrite them when you click Publish.

**Publish**

حال روی Publish کلیک کنید تا سایت شما منتشر گردد. زمانی که کار به اتمام می‌رسد، پیام Congratulations! به شما نشان داده خواهد شد. حالا از شما می‌خواهد که تعیین کنید می‌خواهید سی‌پنل برای شما چه کاری را انجام دهد. می‌توانید از این مرحله صرف نظر کنید.

Congratulations! 

You successfully published your website to <http://webnolog.ir>

What would you like to do next?

Add an email account.

Manage my website's files.

Connect to this website with Web Disk.

Publish another website.

در نهایت اگر به نشانی دامنه سایت خود بروید، نمای سایت خود را خواهید دید.



همانطور که گفته شد، شما از این امکان برای ساخت صفحات موقتی هم می‌توانید استفاده کنید. اگر به هم File Manager را مراجعه کنید، خواهید دید که پرونده‌های جدیدی در ریشه سایت شما اضافه شده است که همان پرونده‌هایی است سایت شما را ساختند. اگر بعداً قصد دارید سایت اصلی خود را بالا بیاورید، باید این پرونده‌ها و پوشش‌ها را حتماً حذف کنید. در اصل حذف کردن آنها از طریق بخش مدیریت پرونده‌ها، به منزله لغو کردن کار بخش Site Publisher سی‌پنل است.

## تماشای ویدیو

### دامنه‌های اضافی؛ Addon Domains

سی‌پنل شما یک دامنه اصلی دارد که خود مدیر سرور آن را به فضای میزبانی شما متصل کرده است. اما دامنه‌های بعدی را خود شما می‌توانید به فضای میزبانی خود متصل کنید. این کار را می‌توانید با استفاده از قسمت Addon Domains انجام دهید. با این کار دامنه‌ای که اضافه می‌کنید، دقیقاً مثل یک سایت جداگانه عمل کرده و برای آن یک پوشش در ریشه اصلی سایت شما ساخته خواهد شد که می‌توانید آن را با استفاده از File Manager ببینید و مدیریتش کنید. این در صورتی است که پرونده‌های دامنه اصلی شما روی ریشه فضای میزبانی (public\_html) قرار گرفتند. در اتصال دامنه به سی‌پنل به این روش باید دقت داشته باشید که معمولاً شرکت خدمات میزبانی شما برای این مورد از نظر تعداد حتماً محدودیت گذاشته است. به این دلیل که شما با افزودن دامنه‌های بیشتر، در اصل در حال استفاده از منابع بیشتری از سرور هستید. پس حتی سایت اصلی شما هم ممکن است سرعتش کُند گردد.



وارد صفحه Addon Domains خواهیم شد و شاهد این هستیم که این صفحه از دو قسمت تشکیل شده است:

اتصال یک دامنه جدید به سی‌پنل به این روش از این قسمت شدنی است. **Create an Addon Domain - ۷۸**

ویرایش و حذف دامنه‌هایی که قبلاً متصل کردید از این قسمت قابل انجام است. **Modify Addon Domain - ۷۹**

کار را با قسمت اول شروع می‌کنیم و قصد داریم که یک دامنه را به سی‌پنل خود متصل کنیم. نکته دیگری که باید در نظر داشته باشید این است که NS‌های دامنه‌ای که قصد اتصال آن را به سی‌پنل دارید، حتماً باید به خوبی تنظیم کرده باشید. این کار را باید از طریق پنل دامنه انجام داده باشید. پنل مدیریت دامنه برای دامنه‌های ملی ir.nic.ir است و شما باید به آنچا مراجعه کنید و ns های دامنه خود را روی ns1.webnolog.net و ns2.webnolog.net قرار دهید. البته این ns‌ها ممکن است برای شما تفاوت داشته باشند که برای آگاه شدن از ns‌های دقیق خاص فضای میزبانی شما، باید به ایمیلی که در ابتدای تحويل حساب سی‌پنل دریافت کردید، مراجعه کنید. پنل مدیریت دامنه‌های بین المللی (org.com.net...). هم به احتمال زیاد hostcontrol.com خواهد بود که در زمان ثبت دامنه توسط وبنولوگ مشخصات ورود به پنل مدیریت دامنه به شما داده خواهد شد. برای کسب اطلاعات بیشتر راجع به [کنترل پنل دامنه بین المللی به مقاله مورد نظر در مرکز آموزش](#) مراجعه نمایید.

در اینجا به عنوان نمونه من قصد دارم دامنه webnolog.net را به سیپنل اضافه کنم؛ پس مشخصات دامنه جدید را به صورت زیر پر خواهم کرد:

New Domain Name  
webnolog.net

Subdomain  
webnolog

Document Root /  
public\_html/webnolog.net

Create an FTP account associated with this Addon Domain.

Add Domain

-۸۰ : نام دامنه جدید را باید در اینجا وارد کنید. وقت داشته باشید که WWW را وارد نکنید.

-۸۱ : این همان زیر دامنه‌ای است که برای دامنه اصلی سیپنل شما ساخته می‌شود که در اصل دامنه جدید روی این زیر دامنه ارائه خدمات خواهد کرد. زمانی که نام دامنه را در جعبه قبلی وارد می‌کنید، به صورت خودکار دو تا جعبه بعدی هم پر خواهند شد. بهتر است به آنها دست نزنید. اما اگر می‌دانید که دارید چه کار می‌کنید، می‌توانید آنها را هم ویرایش کنید.

-۸۲ : این همان مسیری است که پوشۀ خانگی دامنه جدید به حساب خواهد آمد. پس در مثال بالا در ریشه اصلی هاست ما یک پوشۀ با نام webnolog.net ساخته خواهد شد و این همان ریشه دامنه جدید ما خواهد شد. زمانی که وارد File Manger می‌شویم، این پوشۀ را می‌توانید ببینید و اقدام به ساخت سایت خود درون این پوشۀ کنید.

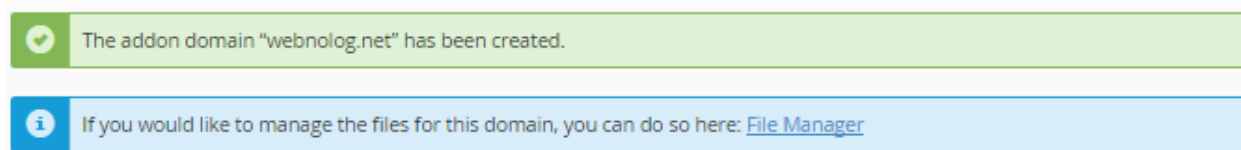
-۸۳ : اگر این گزینه را فعال کنید، همزمان با افزودن دامنه جدید، یک حساب FTP هم مرتبط با فقط همین دامنه ساخته خواهد شد. مشخصات این حساب را باید در زیر همین گزینه وارد کنید.

حالا روی دکمه Add Domain کلیک می‌کنیم تا دامنه به سیپنل ما متصل شود. وقت کنید که اگر NS‌های دامنه را روی NS‌های فضای میزبانی خود تنظیم نکرده باشید، این کار توسط سیپنل انجام نخواهد شد و خطای زیر را بر خواهد گرداند. این خطای زمانی که شما قصد اتصال دامنه شخص دیگر به سیپنل خود را دارید هم نمایان خواهد شد.



(XID ymd8dc) Sorry, the domain is already pointed to an IP address that does not appear to use DNS servers associated with this server. Please transfer the domain to this servers nameservers or have your administrator add one of its nameservers to /etc/ips.remotedns and make the proper A entries on that remote nameserver.

اما اگر همه چیز به خوبی پیش رفته باشد، پیام زیر نمایش داده می شود.



حالا روی Go Back کلیک می کنیم و به قسمت دوم صفحه Addon Domains خواهیم پرداخت. در قسمت دوم شما می توانید دامنه هایی که تا به الان به سی پنل خود متصل کردید را ببینید و آنها را مدیریت کنید. مثلاً در تصویر زیر دامنه ای که اخیراً اضافه کردیم را می بینیم و می توانیم کنترل کاملی روی آن داشته باشیم.

## Modify Addon Domain

Addon Domains	Document Root	Subdomain	Redirects to	Actions
webnolog.net	/public_html/webnolog.net	webnolog	not redirected	<a href="#">Remove</a> <a href="#">Manage Redirection</a>

در ستون Addon Domains می توانید نام دامنه را ببینید که همین اخیراً اضافه کردیم. در ستون Document Root ریشه پرونده های این دامنه روی فضای میزبانی ما را نشان می دهد که اگر روی آن کلیک کنیم، ریشه همین سایت درون File Manager درون یک سربرگ دیگر باز خواهد شد و شما می توانید اسناد و پوشش های آن را مدیریت کنید. با کلیک روی علامت قلمی که در روپرتوی مسیر ریشه وجود دارد، شما قادر به ویرایش این مسیر هستید. یعنی می توانید نام این پوشش را عوض کنید.

در ستون Subdomain نام زیردامنه نمایش داده شده است. اگر یادتان باشد، در زمان افزودن یک دامنه جدید به سی پنل به روش Addon گفته شد که با اتصال یک دامنه، یک زیر دامنه هم به سی پنل شما افزوده خواهد شد. این زیر دامنه از قسمت Sumdomains سی پنل قابل نمایش است و شما نباید آن را حذف یا ویرایش کنید.

در ستون Redirects to اگر این دامنه به یک جای دیگری ارجاع داده شده باشد، نشان خواهد داد. اما اگر عبارت not redirected را زده باشد، به این معنا است که این دامنه به جای دیگری ارجاع داده نشده است. منظور از ارجاع را در قسمت های بعدی کتاب حتماً خواهید فهمید.

در ستون Actions چند تا کار روی دامنه های اتصالی به روش Addon می توانید انجام دهید. اول اینکه با کلیک روی Remove می توانید آن دامنه را از روی سی پنل خود حذف کنید. درثانی با کلیک روی Manage Redirection می توانید ارجاع این دامنه را به مکان یا سایتی دیگر تنظیم کنید. یعنی کاری کنید که زمانی که فردی وارد دامنه webnolog.net شد در اصل به یک صفحه یا سایت دیگری ارجاع داده شود.

پس تا اینجا ما یاد گرفتیم که چطور یک دامنه جدیدی را به سی پنل خود به روش Addon اضافه کنیم. روش های دیگری هم برای اتصال دامنه به سی پنل وجود دارد که در بخش های بعدی خدمت شما عرض خواهیم کرد. اما پس از اتصال دامنه به این روش،

می‌توانید وارد مدیریت فایل یا همان **File Manager** شده (تصویر زیر) و پوشه‌ای که به عنوان مسیر ریشه دامنه جدید ساخته شده است را ببینید و پرونده‌های سایت جدیدتان را درون آن بروزیزد. حتی برای این دامنه می‌توانید به قسمت MySQL رفته و یک پایگاه داده هم برای آن بسازید. یا مثلاً زیر دامنه، حساب ایمیل و FTP بسازید و به مانند دامنه اصلی سی‌پنل از آن استفاده کنید.

Name	Size	Last Modified	Type
cgi-bin	4 KB	Today 7:37 PM	httpd/unix-dire...

## تماشای ویدیو

## Subdomains: زیردامنه‌ها

زیردامنه که خیلی‌ها به آن ساب‌دامین هم می‌گویند، زیرمجموعه‌ای از یک دامنه است که شما می‌توانید با استفاده از کنترل پنل سی‌پنل به تعداد زیادی از آن را برای دامنه‌های خود ایجاد کنید. مثلاً در اینجا به دلیل اینکه دامنه اصلی ما **webnolog.ir** می‌باشد، به تعداد زیادی زیر دامنه به صورت **sub.webnolog.ir** می‌توانیم ایجاد نماییم که هر کدام می‌تواند حکم یک سایت کاملاً جداگانه را داشته باشد. یعنی هر کاری که برای راهاندازی سایت‌تان به نشانی **webnolog.ir** انجام دادید، برای مثلاً **blog.webnolog.ir** هم می‌توانید انجام دهید تا سایت شما بالا بیاید. اما در خیلی از موارد ما روی زیر دامنه یک سایت سبک شامل چند سند **html** و **css** را بالا خواهیم آورد.



زیر دامنه هم یکی از امکاناتی است که ممکن است از طرف شرکت ارائه دهنده فضای میزبانی خود، اعمال محدودیت شده باشد و شما نتوانید بیشتر از یک تعدادی زیردامنه بسازید. شما برای هر دامنه‌ای که به سی‌پنل خود متصل کردید، می‌توانید زیر دامنه بسازید. زمانی که شما اقدام به ساخت زیردامنه می‌کنید، یک پوشه در ریشه فضای میزبانی شما با نام انتخابی ایجاد می‌شود که همان پوشه می‌شود ریشه زیردامنه شما؛ و قادرید پرونده‌های سایت زیردامنه‌ای خود را درون آن بروزیزد.

حالا به صورت عملی زیردامنهای را برای دامنه اصلی خود می‌سازیم تا با نحوه کارکردن با بخش Subdomains سی‌پنل آشنا شویم. پس با کلیک کردن روی نماد Subdomains از صفحه اصلی سی‌پنل وارد این بخش می‌شویم.

بخش زیردامنهای از دو قسمت کلی تشکیل شده است:

-۱ : برای ساخت یک زیردامنه جدید

-۲ : برای مدیریت زیردامنهایی که تا به حال ساخته شده‌اند.

با قسمت اول کار را شروع می‌کنیم و یک زیر دامنه در عرض چند ثانیه می‌سازیم. پس نام زیردامنه را به تهایی در جعبه Subdomain وارد کنید. این نام حتی می‌تواند تک حرفی یا تک عددی باشد. شما فقط می‌توانید از حروف و اعداد انگلیسی استفاده کنید. به عنوان نمونه بنده حرف a را در این جعبه وارد می‌کنم.

### Create a Subdomain

Subdomain

Domain

Document Root /

**Create**

از فهرست کشی Domain نام دامنه‌ای که قرار است برای آن زیر دامنه ساخته شود را انتخاب می‌کنیم. اگر سی‌پنل ما تا اینجا فقط یک دامنه، آن هم دامنه اصلی را داشته باشد، این فهرست فقط شامل یک مورد، آن هم دامنه اصلی است.

از بخش Document Root شما باید ریشه این زیر دامنه را تعیین کنید. ریشه همان محلی است که پروندهای و پوشه‌های سایت زیردامنه در آنجا جای می‌گیرند و می‌توانید با استفاده از File Manager آنها را کنترل کنید. این مورد به صورت خودکار همان‌نام با نام دامنه انتخاب می‌شود. اما اگر روی دامنه‌های مختلف‌تان زیردامنه‌های یکسان دارید، بهتر است آنها را با افزودن یک کلمه دیگر تمایز کنید، تا در صورت زیاد شدن پوشه‌ها و زیردامنهای File Manger با مشکل مواجه نشوید (در نسخه‌های جدید سی‌پنل این کار به صورت خودکار انجام می‌شود). در نهایت هم روی Create کلیک کنید تا زیر دامنه ساخته شود. حالا اگر من با مرورگر به نشانی a.webnolog.ir مراجعه کنم، صفحه اصلی زیردامنه را می‌توانم ببینم. البته الان خالی است و باید آن را پر کنم. اگر هم شما یا دیگران نتوانستید صفحه اصلی زیر دامنه خود را ببینید، باید چند ساعت صبر کنید تا تغییرات برای شما یا دیگران قابل رویت باشند.

اما قسمت دوم این صفحه برای مدیریت زیر دامنه‌های از پیش تعریف شده است. به شکل تصویر زیر می‌باشد و شما کارهایی را می‌توانید روی زیردامنه‌های خود انجام دهید. در ستون Subdomains.Root domain نام زیر دامنه قابل نمایش است. در ستون Redirection Document Root ریشه محل قرارگیری پرونده‌های سایت زیر دامنه نمایش داده شده است. در ستون not redirected اگر این زیر دامنه به جای دیگری ارجاع داده شده باشد، نشان می‌دهد. اما از آنجایی که عبارت not redirected نشان داده شده است، پس برای این زیر دامنه ارجاعی در کار نیست.

Subdomains.Root Domain	Document Root	Redirection	Actions
a.webnolog.ir	<a href="#">/public_html/a</a>	not redirected	<a href="#">Remove</a> <a href="#">Manage Redirection</a>

ستون Actions هم شامل چندین دستور برای کار روی زیر دامنه‌ها است. با کلیک روی Remove زیردامنه مذکور حذف می‌شود و با کلیک روی Manage Redirection می‌توانید برای این زیر دامنه ارجاع تعریف کنید. حالا من روی این دستور کلیک می‌کنم و صفحه دیگری برای بندۀ باز خواهد شد.

"a.webnolog.ir" redirects to:

[Save](#) [Disable Redirection](#)

در این صفحه می‌توانید نشانی یک سایت یا صفحه‌ای از یک سایت یا حتی وبلاگ را وارد کنید، تا زمانی که کاربری وارد زیر دامنه a.webnolog.ir شد به صورت خودکار به آن نشانی ارجاع داده شود. این کارایی Redirection برای یک دامنه یا زیردامنه است. پس از آن هم حتماً باید روی Save کلیک کنید. اما اگر از قبل ارجاعی روی زیر دامنه وجود داشته باشد و شما خواسته باشید آن را لغو کنید، باید روی Disable Redirection کلیک کنید تا ارجاع لغو گردد.

این بود از توضیحات کامل و تصویری راجع به کار با بخش زیردامنه‌های سی‌پنل، که در خیلی از موقع مثلاً زمانی که می‌خواهیم تمامی پرونده‌هایی که باید توسط بازدید کنندگان دریافت (دانلود) شوند را یک زیردامنه بریزیم، بسیار کاربردی بود. از مزیت این کار این است که زیردامنه‌ها به راحتی در بین فضاهای میزبانی یا سرورها قابلیت جابه‌جایی دارند و شما می‌توانید مثلاً زیردامنه‌ای که مربوط به دانلود اسناد است (dl.webnolog.ir) به روی یک سرور یا فضای میزبانی دیگر ببرید.

## تماشای ویدیو

### دامنه‌های مستعار؛ Aliases

عبارت Aliases به معنای دامنه‌های مستعاری است که شما می‌توانید به سی‌پنل خود متصل کنید. اختلاف‌های زیادی بین این روش اتصال دامنه با Addon وجود دارد که اگر یادتان باشد در روش Addon دامنه را برای راهاندازی یک سایت کاملاً مجرزا به سی‌پنل متصل می‌کردید. اما در روش اتصال دامنه مستعار زمانی که اتصالی را انجام می‌دهید، با وارد کردن دامنه مستعار در مرورگر تمامی محتويات سایت اصلی نشان داده می‌شود، با این تفاوت که در نوار نشانی دامنه مستعار نقش بسته است. بدین ترتیب شما یک سایت با دو دامنهٔ متفاوت خواهید داشت که دقیقاً محتواهای یکسانی دارند.



از دامنهٔ مستعار ما زمانی استفاده می‌کنیم که دامنه‌ای داریم که فعلاً برنامه‌ای برای آن نداریم و می‌توانیم با این کار دامنه‌مان را به این روش به سی‌پنل متصل کنیم. البته این کار معايبی هم دارد. اگر با مباحث سئو آشنا باشید، ممکن است که از طرف گوگل در دو سایت شما با خطای محتوا تکراری روبرو گردد. به این دلیل که دو دامنهٔ شما دقیقاً محتواهای یکسانی دارند. به هر حال در موقعی خاص می‌توان از این روش برای اتصال دامنه به سی‌پنل هم استفاده کرد. پس وارد قسمت Aliases در سی‌پنل خواهیم شد و دامنهٔ loging.ir را با این روش به فضای میزبانی متصل می‌کنیم. نباید فراموش کنید به مانند اتصال دامنه به روش Addon شما حتماً باید دامنه را ثبت کرده باشید و NS‌های دامنه را از کنترل پنل دامنه روی NS‌های فضای میزبانی خود تنظیم کنید. این اطلاعات در اولین ایمیل فعال‌سازی حساب سی‌پنل از طرف شرکت ارائه دهنده خدمات میزبانی (وبنولوگ) به شما تحویل داده خواهد شد.

حال از قسمت Create a New Alias نام دامنه‌ای که قصد اتصال آن را به روش Alias دارید را بدون WWW وارد کنید و روی Add Domain کلیک کنید.

## Create a New Alias

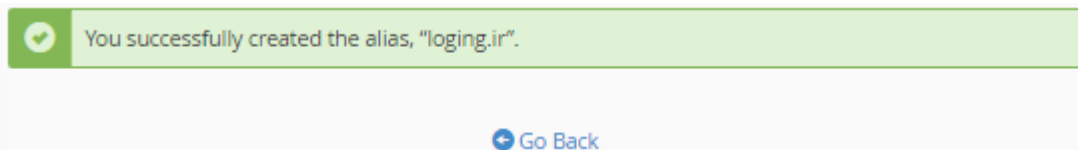
Domain

loging.ir

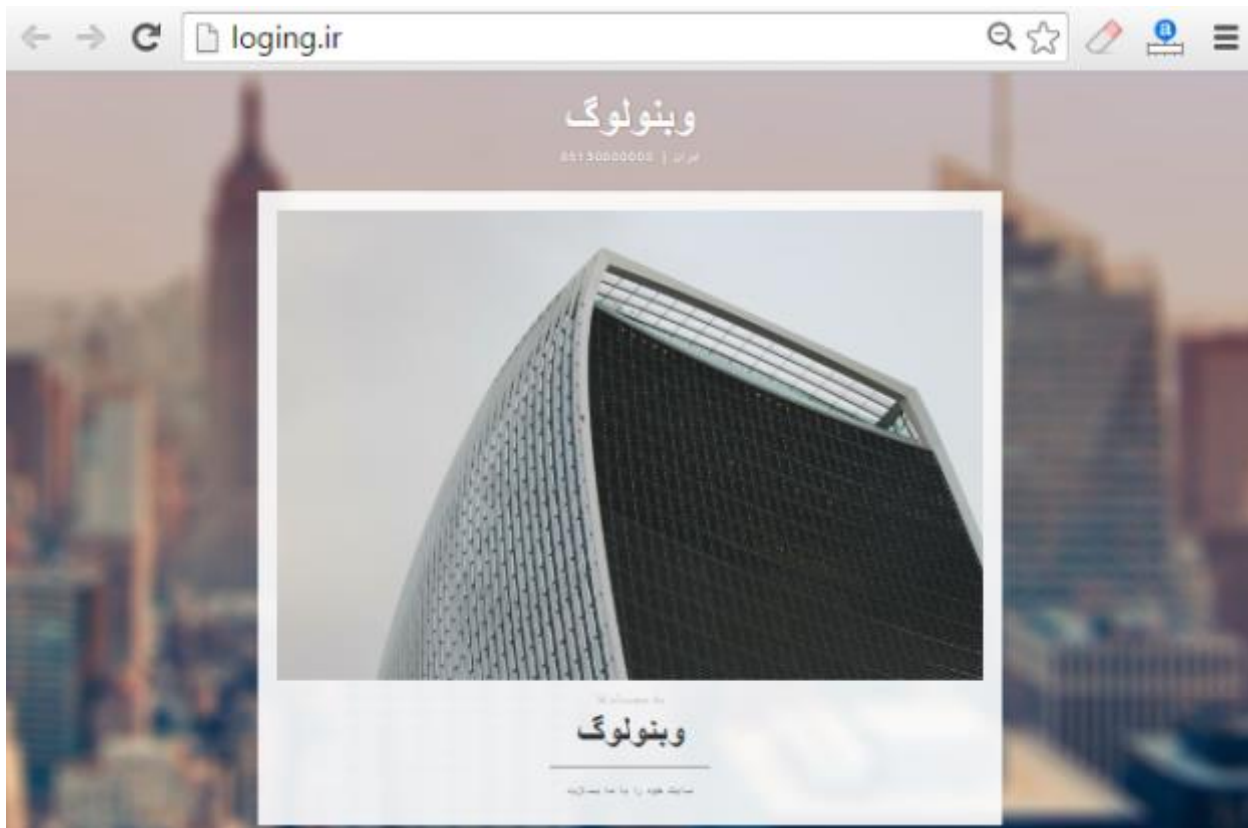
Add Domain

Note: Domains must be registered with a valid registrar and configured to point to your DNS servers before they can be used as an alias.

اگر مشکلی وجود نداشته باشد، دامنه باید به خوبی متصل شده و پیام زیر به شما نشان داده شود.



حالا برای نتیجه عملی کار را ببینیم، در یک سربرگ دیگر از مرورگر نشانی loging.ir را وارد می‌کنم. الان باید سایتی دقیقاً مشابه با سایت webnolog.ir به من نمایش داده شود؛ که همین‌طور هم می‌شود.



اگر یادتان باشد، در قسمت Site Publisher ما از یکی از قالب‌های سایت ساز آماده سی‌پنل برای ساخت سایت تک صفحه‌ای خود استفاده کردیم که دقیقاً همان نما برای سایت با دامنه loging.ir نمایش داده خواهد شد. این طرز کار اتصال دامنه به فضای

میزبانی از طریق سی‌پنل به روش Alias بود. پس از این کار شما قادرید به بخش‌های دیگر سی‌پنل رفته و حساب FTP و یا حتی حساب ایمیل برای این دامنه بسازید و به مانند یک دامنه کامل با آن رفتار کنید و از امکانات سی‌پنل برای مدیریت این دامنه استفاده کنید.

اما در قسمت دوم صفحه Aliases Domain که با نام Remove Aliases شناخته می‌شود، شما می‌توانید دامنه‌هایی که قبلاً به صورت مستعار اضافه کرده بودید را حذف کنید. قابل توجه شما به تعداد زیادی می‌توانید به این روش دامنه اضافه کنید. پس در جدول مرتبط با دامنه‌های مستعار، به تعداد دامنه‌ای که متصل کردید، ردیف وجود خواهد داشت.

در ستون Domain نام دامنه کاملاً واضح است. ستون Domain Root ریشه دامنه را نشان می‌دهد که از آنجایی که این دامنه باید دقیقاً مثل دامنه اصلی سی‌پنل شما باشد، پس ریشه این سایت دقیقاً معادل ریشه سایت اصلی شماست. ستون Redirects To اگر دامنه مستعار شما به نشانی یا سایت دیگری ارجاع داده شده باشد نشان می‌دهد که برای افزودن ارجاع باید از ستون Actions کلیک کنید و طبق توضیحاتی که برای دیگر بخش‌های مرتبط با دامنه سی‌پنل خدمت شما عرض شد، اقدام کنید و ارجاع دامنه مستعار را طبق میل خود تنظیم کنید. با کلیک کردن روی دستور Remove از ستون Actions هم که دامنه مستعار حذف خواهد شد، البته پس از اینکه روی Remove Alias کلیک کردید. و می‌توانید از این دامنه روی یک فضای میزبانی دیگر، یا روی همین فضا به روشنی دیگر استفاده کنید.

## Remove Aliases

Aliases are relative to your account's home directory. The home icon (🏠) signifies your home directory which is "/home/webnoadmin".

Domain	Domain Root	Redirects To	Actions
logging.ir	🏠 /public_html	not redirected	Remove  Manage Redirection

این بود از توضیحات بخش Aliases Domain که اگر دیده باشید کسانی که دامنه‌های زیادی خریداری کردند و آنها را به قیمت بالاتری برای فروش گذاشتند، معمولاً به این روش دامنه را به یک فضای میزبانی متصل می‌کنند که تمامی آن دامنه‌ها یک نوع نما دارند و بازدید کنندگان آنها قادرند دامنه را سفارش داده و خریداری کنند. این یکی از کاربردهای اتصال دامنه مستعار به سی‌پنل بود.

تماشای ویدیو

## ارجاع‌ها؛ Redirects

اصطلاح Redirect به معنای ارجاع یا انتقال بازدید کنندگان از یک مکان به یک مکان دیگر به صورت خودکار است. گاهی از اوقات ما نیاز داریم این کار را برای یک دامنه یا قسمتی از دامنه انجام دهیم. مثلاً فرض کنید کاربری وارد نشانی [webnolog.net](http://webnolog.net) می‌شود با توجه به ارجاعی که ما از قسمت Redirects سی‌پنل انجام دادیم، به صورت خودکار به نشانی [a.webnolog.ir](http://a.webnolog.ir) منتقل می‌شود. البته باید توجه داشته باشید که نشانی مبدأ حتماً باید روی فضای میزبانی شما موجود باشد. مثلاً شما نمی‌توانید ارجاعی را روی دامنه‌ای که شما صاحب آن نیستید، بسازید.



پس به صورت عملی ارجاعی را روی زیردامنه [a.webnolog.ir](http://a.webnolog.ir) که قبلاً ساخته بودیم اعمال می‌کنیم و کاری خواهیم کرد که با وارد شدن به این نشانی، کاربر به صورت خودکار به سایت [webnolog.net](http://webnolog.net) (نشانی مقصد) منتقل شود. شما نشانی مقصد را هر چه که دوست دارید می‌توانید در نظر بگیرید.

### Add Redirect

A permanent redirect will notify the visitor's browser to update any bookmarks that are linked to the page that is being redirected. Temporary redirects will not update the visitor's bookmarks.

Type

Permanent (301)

http://(www.)?

a.webnolog.ir

/

Redirects to

<http://webnolog.net>

**www. redirection:**

Only redirect with www.  
 Redirect with or without www.  
 Do Not Redirect www.

Wild Card Redirect

Add

Type : نوع ارجاع را باید از این فهرست کشویی تعیین کنید. ما معمولاً دو نوع ارجاع داریم؛ ارجاع ۳۰۱ که به ارجاع دائمی معروف است و زمانی از آن استفاده می‌کنیم که می‌خواهیم به بازدید کنندگان و موتورهای جستجو بفهمانیم که نشانی مبدأ برای همیشه به نشانی مقصد تغییر کرده است. اما ارجاع ۳۰۲ برای ارجاع موقعی استفاده می‌شود. پس اگر می‌خواهید برای مدت کوتاهی بازدیدکنندگان را از جایی به نشانی دیگری منتقل کنید، باید از این نوع ارجاع استفاده کنید.

• http://(www.)? : از این فهرست کشویی باید نشانی مبدأ را انتخاب کنید که همان مسیری است که روی فضای میزبانی شما قرار دارد. معمولاً دامنه اصلی، دامنه‌هایی که به روش‌های Alias یا Addon اضافه کردید و همچنین زیردامنه‌ها از طریق این فهرست کشویی قابل دسترس هستند و می‌توانید یکی از آنها را انتخاب کنید. بنده گزینه a.webnolog.ir را انتخاب می‌کنم.

/ : از طریق این جعبه می‌توانید دنباله دامنه‌ای که از طریق فهرست کشویی بالا تعیین کرده بودید را وارد کنید. مثلاً اگر بخواهیم نشانی a.webnolog.ir/jamal به نشانی مقصد ارجاع داده شود، باید jamal را در این جعبه وارد کنیم.

• Redirects to : نشانی مقصد را باید در این جعبه وارد کنیم. این نشانی حتماً باید با http:// شروع شود. در غیر این صورت حتماً سی‌پنل به شما خطا خواهد داد. حتی می‌توانید از نشانی یک صفحه یا مسیر داخلی یک سایت استفاده کنید. این سایت می‌تواند یک سایت غریب باشد. ولی مطمئناً شما نمی‌خواهید بازدید کننگان خود را به رایگان برای یک غریب‌هه ارسال کنید!

• www.redirection : از اینجا هم باید تعیین کنید نحوه ارجاع با WWW باشد، یا بدون آن، یا هر دو. اگر Only Redirect with or Do Not Redirect www را انتخاب کنید، ارجاع نشانی مبدأ فقط با WWW انجام خواهد شد. اگر without www را انتخاب کنید، هم با WWW و هم بدون آن ارجاع کار خواهد کرد، و اگر را انتخاب کنید، ارجاع با WWW کار نخواهد کرد. معمولاً باید گزینه دوم را انتخاب کنید.

• Wildcard : اگر این گزینه را فعال نمایید، ارجاع به صورت ریز به ریز انجام خواهد شد. مثلاً اگر شخصی وارد نشانی http://a.webnolog.ir/folder1/file-index.php شود، به صورت خودکار وارد http://webnolog.net/folder1/file-index.php خواهد شد. حالا پس از نویسه / پس از دامنه اصلی هر چیزی که می‌خواهد باشد، دقیقاً همان در نشانی مقصد قرار خواهد گرفت. در برخی از مواقع که شما سایت خود را از یک دامنه به یک دامنه دیگر منتقل کردید، شاید انتخاب این گزینه مفید باشد. البته باید حتماً بدانید که دارید چه کار می‌کنید.

در نهایت روی Add کلیک می‌کنیم و صبر می‌کنیم تا پیام زیر به ما نشان داده شود. حالا اگر به نشانی مبدأ برویم فوراً به نشانی مقصد منتقل خواهیم شد. این اتفاق برای بازدیدکنندگان ما هم رخ خواهد داد.



روی Go Back کلیک می‌کنیم و به سراغ قسمت دوم صفحه با عنوان Current Redirects خواهیم رفت و ارجاع‌هایی که تا به الان ساخته‌یم را می‌توانیم ببینیم.

Current Redirects						
Domain	Directory	Redirect URL	Type	Match www.	Wildcard	Actions
a.webnolog.ir	/	http://webnology.net/	permanent	<input checked="" type="checkbox"/>		 Delete

در ستون Domain دامنه مبدأ را به ما نشان می‌دهد. ستون Directory مسیر پس از دامنه مبدأ را نمایش می‌دهد که اگر نویسه / باشد، به این معنا است که مسیر خاصی پس از نام دامنه وجود ندارد. در ستون Redirect URL نشانی مقصد ارجاع را می‌بینید. ستون Type نوع ارجاع را نشان می‌دهد که از آن جایی که عبارت permanent نوشته شده است، به این معنا است که ارجاع از نوع دائمی (۳۰۱) است. اگر temporary زده شد یعنی موقت (۳۰۲) است. نوع ارجاع از نظر www را در ستون Match www می‌توانید ببینید. اگر برای ارجاعی گزینه wildcard را فعال کرده باشید، در ستون wildcard یک تیک کوچکی خواهد دید. با کلیک کردن روی دستور Delete از ستون Actions هم می‌توانید این ارجاع را، البته پس از کلیک روی Remove Redirect حذف کنید.

استفاده از ارجاع‌ها در طراحی سایت به ما خیلی کمک می‌کنند که بتوانیم بازدید کنندگان را به مکان مناسبی هدایت کنیم. البته نباید در استفاده از آنها زیاده‌روی کنیم. از نظر فنی هم زمانی که ما ارجاعی را می‌سازیم، در اصل یک دستور یا قاعده در پرونده .htaccess ساخته خواهد شد که این کار را با استفاده از وب‌서ور انجام خواهد داد. پس اگر به پرونده htaccess مراجعه کنید، خواهید دید که یک دستور به آن اضافه شده که البته در کامل آن زیاد ساده نیست! ولی اگر آن را پاک کنید، از قسمت سی‌پنل هم حذف خواهد شد.



## ویرایش‌گر ساده پرونده ناحیه؛ Simple Zone Editor

DNS جزئی از شبکه اینترنت است که کارش تبدیل نشانی‌های IP به نشانی‌های به یادماندنی‌تر است. مثلاً هر سایت یک IP به این صورت دارد؛ 1.23.45.67 که اگر می‌خواستیم این عدد طولانی را برای هر سایت یا قسمتی از یک سایت به خاطر می‌سپردیم

خیلی جالب نبود. اینجاست که کاربرد DNS خود را نشان می‌دهد. DNS یک دفترچه تلفن جامع است که آی‌پی‌های تمامی دامنه‌های اینترنتی را درون خود ذخیره دارد و هر کسی با هر مرورگری که بخواهد به یک دامنه، مثل webnolog.net دسترسی داشته باشد، مرورگر اول آی‌پی معادل دامنه را از سامانه DNS پرس‌وجو می‌کند، سپس اطلاعات را از رایانه مقصود دریافت می‌کند. توجه داشته باشید که این بخش از سی‌پنل در نسخه‌های آینده حذف خواهد شد!

اطلاعات این سامانه DNS باید از یک جایی تامین شود که خود صاحب سایت از طریق سرویسی که روی آن سایت خود را برپا کرده است باید این کار را انجام دهد. معمولاً هر دامنه یک پرونده روی سرور دارد به نام Zone File (پرونده ناحیه)، که درون آن رکوردهای بخش‌های مختلف دامنه ذخیره شده است. حالا رایانه‌های دیگر روی شبکه اینترنت آمده و این پرونده‌ها را دریافت کرده و اطلاعات آن را در سرتاسر جهان منتشر می‌کنند تا هر کسی که بخواهد بتواند به آن سایت و خدمات آن دسترسی داشته باشد.

ما در سی‌پنل دو بخش به نام‌های Advanced Zone Editor و Simple Zone Editor داریم، که کار آنها ویرایش پرونده‌های ناحیه است که قادر باشیم رکوردهایی را درون آنها اضافه کنیم، یا رکوردهای قبلی را ویرایش نماییم. بخش Simple Zone Editor که نسبت به ابزار دومی ساده‌تر است، برای افرادی مفید خواهد بود که اطلاعات چندانی راجع به این موضوع ندارند و سادگی برای آنها مهم است. اما بخش Advanced Zone Editor امکان ویرایش پیشرفته‌تر پرونده ناحیه را برای وبمستر فراهم می‌کند. همچنین نوع رکوردهای بیشتری را از این طریق می‌توانید تعریف کنید. اما باید خاطر نشان کرد که در هر صورت رکورهای تعریف شده در بین این دو بخش مشترک است و از هر روشی که استفاده کنید، فرقی نخواهد کرد. در این بخش از کتاب در خدمت شما خواهم بود با آموزش بخش Simple Zone Editor برای ویرایش ساده پرونده ناحیه دامنه‌های ما.



از آن جایی که برای هر دامنه متصل شده به سی‌پنل شما، یک پرونده ناحیه وجود دارد، اگر از چندین دامنه روی فضای میزبانی خود بهره می‌برید، در اولین گام پس از وارد شدن به صفحه Simple Zone Editor باید از فهرست کشویی موجود، دامنه‌ای که قصد ویرایش رکوردهای آن را دارید را انتخاب کنید.

DNS converts domain names into computer-readable IP addresses. DNS zone files configure domain names to the correct IP addresses. This feature allows you to create and edit these zone files. For more information, read the [documentation](#).

Select a domain:

You must select a domain.

پس از آن بخش اصلی این صفحه که شامل سه قسمت است برای شما نمایان خواهد شد. قسمت اول با نام برای اضافه کردن رکورد A مورد استفاده قرار می‌گیرد. این نوع رکورد برای کاربردهای آدرس‌دهی IP یا HostName استفاده است. رکوردهای A از مهم‌ترین رکوردهایی هستند که یک سایت می‌تواند داشته باشد. چون به غیر از آنها به احتمال قوی سایت شما، حساب‌های FTP یا ایمیل‌های آن، روی شبکه اینترنت قابل دسترس نخواهد بود. توجه داشته باشید که شما نیازی

ندارید رکوردهای ضروری سایت خود را بسازید. بلکه در برخی از اوقات مثل اتصال یک زیر دامنه از دامنه اصلی خود به یک سرویس یا هاست دیگر، می‌تواند مورد استفاده قرار گیرد.

Add an A Record

Name  
blog.webnolog.ir.

Address  
12.34.56.78

Add an A Record

برای افزودن رکورد A کافی است از قسمت مربوطه، در جعبه Name نام رکورد را وارد کنید که اگر عبارتی را وارد کنید، به صورت خودکار کامل خواهد شد و نام کامل باید به نقطه ختم گردد. در جعبه Address هم باید IP مورد نظر را وارد نماید. حالا اگر روی Add an A Record کلیک کنید، رکورد افزوده خواهد شد و پیام موفقیت آمیز بودن فرآیند به نمایش در می‌آید. علاوه بر آن در جدول پایین صفحه، نمایش داده می‌شود.



حالا می‌خواهیم یک رکورد CNAME اضافه کنیم. پس از قسمت Add a CNAME Record طبق توضیحاتی که در ادامه می‌آید، اقدام می‌کنیم.

Add a CNAME Record

Name  
cname.webnolog.ir.

CNAME  
ns.webnolog.net

Add CNAME Record

در جعبه Name، نام رکورد را باید وارد کنید که این نام باید به قول خود سی‌پنل یک نام fqdn باشد. در جعبه هم شما باید مقدار مورد نظر را وارد کنید که به صورت ساختار زیردامنه مانند است. در نهایت روی Add CNAME Record کلیک کنید.



به غیر از این نوع رکوردهایی که شما به این روش می‌توانید اضافه کنید، انواع رکورد دیگر هم داریم که ساخت آنها از بخش Advanced Zone Editor امکان‌پذیر است. جدای از رکوردهایی که خود شما ایجاد می‌کنید، از قبل رکوردهای موردنیاز و لازم برای اینکه سایت شما کار کنند وجود داشته است و شما از این بخش نمی‌توانید آنها را ببینید. اما آن رکوردهایی که خودتان ایجاد کردید را از قسمت User-Defined Records هم می‌توانید ببینید و هم آنها را حذف کنید. امکان ویرایش وجود ندارد. فقط می‌توانید آنها را حذف کنید، دوباره یکی دیگر بسازید.

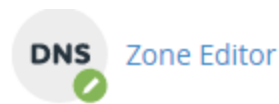
User-Defined Records			
Name	Type	Record	Action
blog.webnolog.ir.	A	12.34.56.78	Delete
cname.webnolog.ir.	CNAME	ns.webnolog.net	Delete

در هر کدام از ستون‌های این جدول، مقادیری که در هنگام ساخت آنها تعیین کرده بودیم، نمایش داده می‌شود. با کلیک کردن روی دستور Delete از ستون Action هم قادرید همان رکورد را حذف کنید. نکته دیگری که می‌ماند این است که تاثیر حذف و اضافه کردن رکورد معمولاً پس از چند ساعت تا یک روز به طول خواهد انجامید تا فرآگیر شود و رکوردهای جدید در سطح اینترنت گسترش یابد. این موضوع برای ویرایش پرونده ناحیه با استفاده از بخش Advanced Zone Editor هم صدق می‌کند.

## تماشای ویدیو

## ویرایش‌گر پرونده ناحیه؛ Zone Editor

در بخش قبلی با عنوان Simple Zone Editor یاد گرفتید که چطور رکوردهایی از نوع A و CNAME ایجاد کنید و آنها را تنظیم کنید. دقیقاً توضیحاتی که قبلاً برای رکوردها عرض شد، برای بخش Zone Editor هم صدق می‌کند و شما از این قسمت هم می‌توانید رکوردهایی را به پرونده ناحیه دامنه‌های خود اضافه کنید. به علاوه، قادرید رکوردهایی که از قبل ساخته شدند را هم ویرایش کنید که البته این کار بسیار حساس است و اگر اشتباہی در تنظیم آنها رخ دهد، به منزله این است که سایت شما از دسترس بازدید کنندگان خارج شود. پس تنها در صورتی رکوردهای قبلی (پیش‌فرض) را ویرایش کنید که می‌دانید در حال انجام چه کاری هستید. قابل ذکر است که بخش Simple Zone Editor در نسخه‌های بعدی سی‌پنل حذف خواهد شد.



بدین ترتیب وارد بخش Zone Editor خواهیم شد و اگر در حال حاضر چندین دامنه به سی‌پنل شما متصل است، باید از فهرست کشویی بالا یکی را انتخاب کنید. کار را با آموزش قسمت Reset Zone File شروع خواهیم کرد. این قسمت همانند تصویر زیر است.

Reset Zone File  
Reset the entries in your zone file to a default state. [more »](#)

برای اینکه خواسته باشید پرونده ناحیه و رکوردهای درون آن را به صورت پیش‌فرض درآورید، باید روی more کلیک کنید تا ابزارهای این قسمت برای شما نمایان گردد.

Reset Zone File  
Reset the entries in your zone file to a default state. [less »](#)

**Warning:** Resetting your zone file will erase any modifications you have made to your zone records either below or in the Simple DNS Editor section. It will attempt to save TXT entries. Before resetting be sure to write down any changes you may want to save.

Are you sure you want to erase all entries and revert to the default state?

**Reset Zone File**

در جعبهٔ زردنگ به شما هشدار خواهد داد که به حالت پیش‌فرض درآوردن پرونده ناحیه می‌تواند تمامی تغییراتی که قبلًاً شما در این بخش دادید را از بین ببرد. اگر شما مطمئن هستید که می‌خواهید این کار را انجام دهید، باید گزینه Are you sure you Reset Zone File را فعال کنید و روی دکمه want to erase all entries and revert to the default state? کلیک کنید. در حالتی شما باید این کار را انجام دهید که مشکلی برای رکوردهای دامنه شما پیش آمده و این مشکل ناخواسته از جانب خود شما بوده و حالا می‌خواهید تغییرات را به حالت اولیه برگردانید.

اما حالا می‌پردازیم به قسمت Add a Record که از اینجا می‌توانیم یک رکورد اضافه کنیم.

Add a Record

Type: A

Name: subdomain.webnolog.ir.

TTL: 14400

Address: 12.23.34.45

**Add Record**

- Type : نوع رکورد را باید از این قسمت تعیین کنید. علاوه بر رکورد A و CNAME شما قادرید رکوردهای دیگری که هر کدام کارآیی خاص خود را دارند را از اینجا انتخاب کنید و مقادیر هر کدام را در جعبه‌های زیرین آن وارد نمایید.
- Name : نام رکورد را می‌نویسیم که همان بخش اولیه هر رکورد محسوب می‌شود.
- TTL : این مشخصه همان مدت زمانی است که سرویس‌های DNS در نظر می‌گیرند که باید در این فاصله زمانی برای دریافت اطلاعات جدید به پرونده ناحیه دامنه شما جهت ثبت این رکورد سر بزنند.
- Address : مقدار مدنظر رکورد را باید درون این جعبه وارد کنید.

همانطور که باید بدانید، برخی از رکوردها، مثل رکورد SRV ممکن است دارای مشخصه‌های بیشتری باشند که بسته به نوع همان رکورد باید جعبه‌ها را پر کنید و در نهایت روی Add Record کلیک کنید.

تمامی رکوردهایی که از اول بودند و آنها بیکاری که شما اضافه کردید، در جدول قسمت Zone File Records نمایش داده می‌شود که شما بتوانید آنها را ویرایش کنید و یا حذف‌شان نمایید. در هر ستون مشخصات هر رکورد نمایش داده شده که بدین قرار است:

### Zone File Records

Name	TTL	Class	Type	Record	Action
webnolog.ir.	14400	IN	A	136.243.106.135	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
mail.webnolog.ir.	14400	IN	CNAME	webnolog.ir	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
www.webnolog.ir.	14400	IN	CNAME	webnolog.ir	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
ftp.webnolog.ir.	14400	IN	CNAME	webnolog.ir	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
webnolog.ir.	14400	IN	TXT	v=spf1 +a +mx +ip4:136.243.106.135 ~all	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
a.webnolog.ir.	14400	IN	A	136.243.106.135	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
www.a.webnolog.ir.	14400	IN	A	136.243.106.135	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
a.webnolog.ir.	14400	IN	TXT	v=spf1 +a +mx +ip4:136.243.106.135 ~all	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
blog.webnolog.ir.	14400	IN	A	12.34.56.78	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
cname.webnolog.ir.	14400	IN	CNAME	ns.webnolog.net	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>

- Name : نام هر رکورد در این ستون نمایش داده می شود. اگر دقت کنید دو تا رکوردي که از بخش Simple Zone Editor هم اضافه کردیم، در انتهای این جدول نشان داده شده است.
- TTL : مدت زمان معتبر بودن هر رکورد برای بررسی مجدد توسط سرویس های DNS در این ستون Class : کلاس رکورد که معمولاً IN به معنای internet است.
- Type : نوع رکورد را در این ستون می توانید ببینید.
- Record : مقدار هر رکورد در این ستون Action : دو تا دستور با عنوان Edit برای ویرایش کردن هر رکورد، و Delete برای حذف کردن هر کدام از رکوردها در این ستون جای گرفتند.

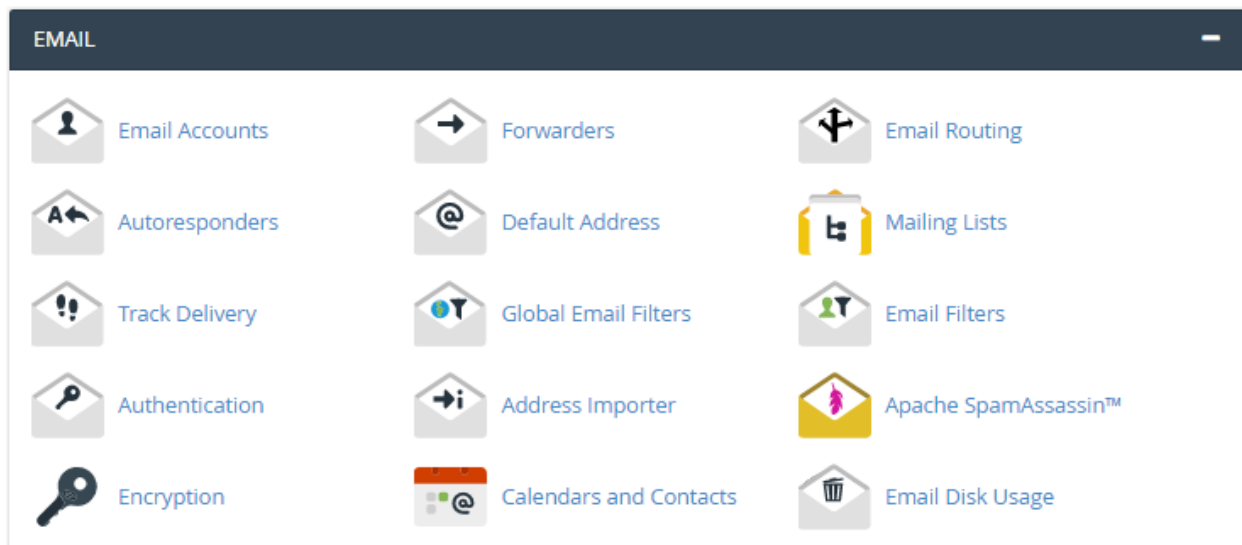
این بود از توضیحات کامل و تصویری بخش Zone Editor که به طور هماهنگ با بخش قبلی آن کار می کرد. به انتهای فصل ابزارهای مرتبط با دامنه های سی پنل رسیدیم. این فصل یکی از مهم ترین فصل های این کتاب بود که سعی شد تمامی جوانب کار با دامنه ها را خدمت شما توضیح دهم. اگر شما فضای میزبانی را خریداری می کنید، باید قادر باشید دامنه هایی که به آن متصل کردید را مدیریت کنید که در این صورت است که قادرید نهایت استفاده را از ابزارهای کنترل پنل فضای میزبانی ببرید.

تماشای ویدیو



# ابزارهای ایمیل Email

با توسعه برنامه‌ها و ابزارهای شبکه‌های اجتماعی، هنوز ایمیل نقش بسیار پر رنگی را در ارتباطات مجازی دارد. ایمیل‌ها هنوز بهترین روش برای ارسال و دریافت پیام و یا هر نوع سند دیگر هستند که می‌توان به یک ایمیل معمولی الصاق کرد. به همین دلیل از آن جایی که معمولاً نشانی‌ها و صندوق‌های ایمیل به یک دامنه اینترنتی متصل هستند، شما برای هر دامنه‌ای که به سی‌پنل معرفی می‌کنید، می‌توانید به تعداد دلخواه صندوق ایمیل تعريف کنید. مثلاً فرض کنید دامنه شما به نشانی [webnolog.ir](http://webnolog.ir) به سی‌پنل شما متصل شده است؛ حالا چه دامنه اصلی فضای میزبانی شماست که باید از طرف شرکت ارائه دهنده خدمات میزبانی این کار انجام گیرد، چه خودتان از طریق روش‌هایی مثل Aliases Addon Domain یا cPanel اقدام به اتصال دامنه به سی‌پنل خود کردید. به هر حال شما قادرید با ابزارهای بخش EMAIL صندوق‌های ایمیلی به این صورت تعريف کنید: [info@webnolog.ir](mailto:info@webnolog.ir) که به جای info هر آنچه دلتان خواست قرار دهید. هم که نام دامنه سایت شماست. حالا با این نشانی ایمیل، هم می‌توانید نامه الکترونیکی بفرستید و هم نامه دریافت کنید. در این فصل از کتاب آموزش cPanel شما را با این بخش آشنا خواهیم کرد. پس همچنان با ما همراه باشید.



## حسابهای ایمیل: Email Accounts

اولین بخشی که قصد آموزش آن را خدمت شما دارم، بخش Email Accounts است. قبل از هر کاری شما باید حساب ایمیلی را مرتبط با یک دامنه بسازید که این کار از این بخش قابل انجام است. پس با کلیک روی این پیوند وارد بخش خواهیم شد.



به مانند بخش‌های دیگر مثل Web Disk و FTP بخش Email هم به این صورت است که اول شما باید حساب مورد نظر را بسازید و سپس از آن حساب استفاده کنید. بر همین اساس صفحه Email Accounts شامل سه قسمت کلی به صورت زیر است:

- ۱: ساخت حساب ایمیل جدید Add Email Account
- ۲: مدیریت حساب‌های ایمیلی که از قبل ساخته‌یم Email Accounts
- ۳: حساب ایمیل پیش فرض یا اولیه Default Email Account

کار را با قسمت اول شروع خواهیم کرد و یک حساب ایمیل خواهیم ساخت. پس تصویر زیر را نگاه کنید و همانند توضیحاتی که در ادامه خواهد آمد، تک تک گزینه‌ها را پر کرده و روی Create Account کلیک کنید.

### Add Email Account

Email

 @

Domain

Password

Password (Again)

Strength ?

Very Weak (0/100)

Password Generator

Mailbox Quota

1024 MB

Unlimited

**Create Account**

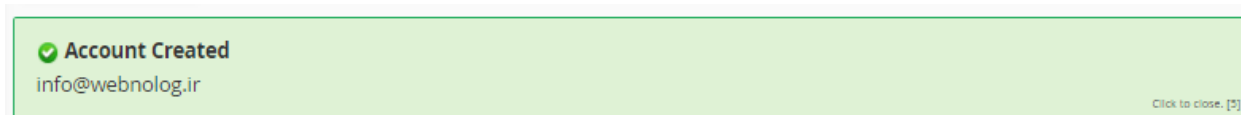
• قسمت اول نشانی ایمیل قبل از علامت @ را در این جعبه باید وارد کنید. دقت داشته باشید که اگر فقط یک دامنه به سی‌پنل متصل کرده باشید، که همان دامنه اصلی است، نام دامنه پس از علامت @ نمایش داده خواهد شد.

• زمانی نمایش داده خواهد شد که چندین دامنه به سی‌پنل متصل کرده باشید. باید دامنه‌ای که قصد ساخت حساب ایمیل برای آن را دارید، انتخاب کنید.

• رمز عبور ورود به صندوق ایمیل را باید در اینجا وارد کنید. بهترین کار این است که روی Password Generator کلیک کنید تا یک رمز عبور قوی برای شما ساخته شود. رمز را می‌توانید کپی کرده و در جایی امن ذخیره کنید.

- رمز عبور خود را دوباره وارد کنید. Password (Again)
- Mailbox Quota: محدودیت حجمی صندوق ایمیل را از اینجا می‌توانید تعیین کنید. اگر گزینه اول را انتخاب کنید و عددی را به واحد مگابایت در جعبه روبروی آن وارد کنید، صندوق ایمیل شما فقط تا همین حد ایمیل و پرونده دریافت می‌کند و بیشتر از آن را قبول نخواهد کرد. اگر گزینه دوم یعنی Unlimited را انتخاب کنید، هیچ گونه محدودیتی برای این صندوق در نظر گرفته نخواهد شد.

حالا اگر روی دکمه Create Account کلیک کنید، پس از مدت زمانی پیام موفق‌آمیز بودن ساخت حساب ایمیل به شما نمایش داده می‌شود و در قسمت دوم صفحه، یعنی Email Accounts، می‌توانید آن را در کنار حساب‌های دیگر ایمیل مشاهده کنید. به هر تعداد که نیاز دارید، می‌توانید با نشانی‌های مختلف، حساب ایمیل برای دامنه‌های خود بسازید. در ادامه به شما خواهم گفت که باید چطور با این حساب ایمیل، نامه دریافت یا ارسال کنید.



اگر به هر دلیلی خطایی به شما برگданده شده، باید مورد را برطرف کنید و دوباره تلاش کنید. مثلاً اگر قبل‌از برای همین دامنه نشانی ایمیلی با همین نام ساخته باشید، سیستم از شما خطا خواهد گرفت. پس به خطاهای دقت کافی را داشته باشید.

حالا به سراغ بخش Email Account می‌رویم و با جزئیات این بخش شما را آشنا خواهم ساخت. در این قسمت شما می‌توانید حساب‌های ایمیلی که قبل‌از توسط شخص شما ساخته شده است را ببینید و آنها را ویرایش یا حذف کنید. مثلاً شاید دیگر به حساب ایمیلی نیاز نداشته باشید به سادگی با کلیک کردن روی دکمه Delete مرتبط با هر صندوق ایمیل، آن ایمیل حذف خواهد شد.

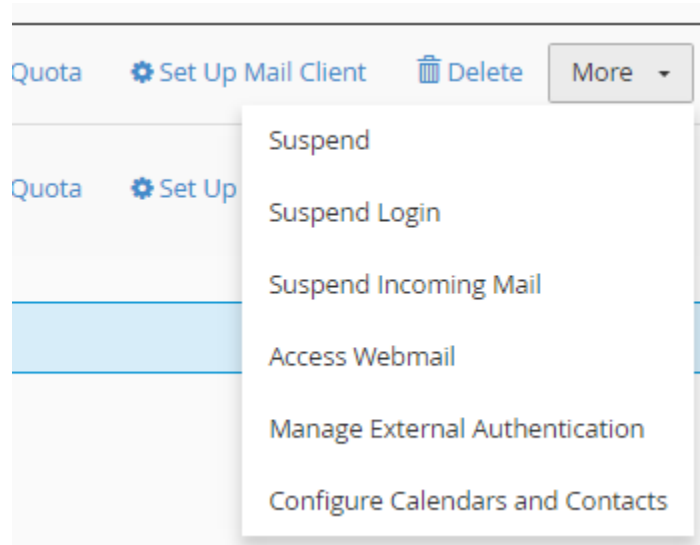
Email Accounts		Search Email	Search	Page Size	10
Account @ Domain	Usage / Quota / %	Actions			
info@webnolog.ir	0 / 20 MB				More
jamal@webnolog.ir	0 / ∞ MB				More

در ستون اول از سمت چپ، شما شاهد نام کاربری یا همان نشانی ایمیل هر حساب ایمیل هستید. در کنار این نشانی ایمیل، دو تا علامت وجود دارد که به ما این نکته را گوشزد می‌کنند که این حساب ایمیل هم می‌تواند ایمیل دریافت کند و هم می‌تواند ایمیلی را ارسال کند.

در ستون دوم که با عنوان Usage/Quota مشخص شده است، میزان حجم صندوق ایمیلی را که در ابتدا خود ما مشخص کردیم را نشان می‌دهد. به علاوه اینکه چه مقدار از این فضا در حال حاضر استفاده شده است.

در ستون بعدی یعنی Actions پیوندهایی برای انجام عملیاتی وجود دارد که با آنها شما را آشنا خواهم کرد.

- Password: با کلیک روی این مورد می‌توانید رمز عبور این حساب ایمیل را تغییر دهید.
- Quota: با کلیک روی این گزینه می‌توانید میزان ظرفیت حجمی این صندوق ایمیل را تغییر دهید.
- Set Up Mail Client: با کلیک روی این گزینه به صفحهٔ دیگری هدایت خواهد شد که قادرید از آنجا تنظیمات فنی این حساب ایمیل را برداشته و برای اتصال از طریق نرم افزارهای سمت مشتری مثل Thunderbird به صندوق ایمیل استفاده کنید. راجع به این مورد توضیحات تکمیلی را خدمت شما ارائه خواهم کرد.
- Delete: با کلیک روی این دکمه، صندوق ایمیل مربوطه از روی فضای میزبانی شما حذف خواهد شد.
- More: یک دکمهٔ دیگری به صورت فهرست کشویی وجود دارد که دستورات بیشتر در مورد همین صندوق ایمیل را در خود گنجانده است. همراه با تصویر، توضیحات این بخش را هم به شما خواهم داد.



- Suspend: ورود به صندوق و همچنین دریافت ایمیل این صندوق را به صورت معلق در می‌آورد (مسدود می‌کند).
- Suspend Login: فقط ورود به صندوق ایمیل را معلق (مسدود) می‌کند.
- Suspend Incoming Mail: دریافت ایمیل جدید به این صندوق ایمیل را مسدود می‌کند. اگر وضعیت هر کدام از این سه مورد اول را تغییر دهید، به صورت نمادی در ستون اول جدول حساب‌های ایمیل مشخص خواهد بود.
- Access Webmail: با کلیک روی این مورد به صندوق ایمیل به صورت تحت وب دسترسی خواهد داشت. بدون اینکه نیاز به نرم افزار دیگری داشته باشید.
- Manage External Authentication: اگر نرم افزار خارجی وجود داشته باشد که به حساب ایمیل شما دسترسی داشته باشد، از این قسمت می‌توانید بینید و آنها را مدیریت کنید.

بر روی سرور شما یک تقویم (Calendar) و یک دفترچه تلفن (Contact) وجود دارد که مرتبط با حساب‌های ایمیل کار می‌کنند و شما می‌توانید، از تقویم برای برنامه ریزی کارهای روزانه و موارد مرتبط با آن استفاده کنید. همچنین دفترچه تلفن برای ذخیره کردن نشانی ایمیل افراد به همراه اطلاعات دیگر دوستان و آشنایان تان است. حالا فرض می‌کنیم شما با استفاده از یک نرم افزار سمت مشتری، می‌خواهید از این برنامه‌ها روی رایانه شخصی خود استفاده کنید. این بخش به شما کمک خواهد کرد تا این کار را انجام دهید. اطلاعاتی را به شما خواهد داد که بتوانید از این نرم افزارها روی رایانه شخصی خود استفاده کنید.

اما سومین بخش این صفحه که با عنوان Default Account مشخص شده است، مختص یک حساب پیش فرض است که نه قابلیت حذف شدن دارد و نه ویرایش شدن. این حساب پیش فرض تمامی ایمیل‌هایی که به صورت نامشخص برای دامنه‌های سی‌پنل شما ارسال شده است را در خود جمع می‌کند. مثلاً فرض کنید شخصی ایمیلی را به نشانی ایمیل test@webnolog.ir ارسال می‌کند، ولی ما حسابی را با این نشانی نساختیم. اینجاست که این ایمیل به حساب پیش فرض سی‌پنل ما هدایت خواهد شد و می‌توانید چنین ایمیل‌هایی را در اینجا مشاهده کنید. تصویر زیر نمای این بخش را نشان می‌دهد.

## Default Email Account

Account	Usage	Actions
webnoadmin	0 bytes	 Access Webmail

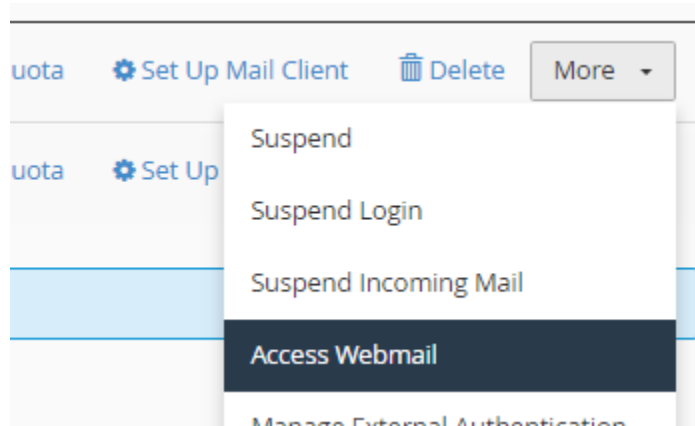
ستون اول همان نام کاربری سی‌پنل شمامست که چیز عجیبی نیست! ستون دوم (Usage) میزان حجمی است که این صندوق ایمیل پیش فرض از فضای میزبانی شما گرفته است. اگر عدد ۰ را نشان می‌دهد، به این معنا است که هنوز نامه ارسال شده به حساب ناخواسته برای شما ارسال نشده است. اما پس از مدتی این اتفاق خواهد افتاد که ایمیل‌های اشتباہی یا ناخواسته مورد هجوم این صندوق قرار گیرد.

در ستون سوم یک پیوند وجود دارد با عنوان Access Webmail که با کلیک روی آن در یک سربرگ دیگر نرم افزار تحت وب مدیریت صندوق ایمیل این حساب برای شما باز خواهد شد. برای حساب‌هایی هم که خودتان می‌سازید، چنین بخشی وجود دارد که قبلاً گفته شد چطور باید وارد این بخش شده (با کلیک روی دکمه more در انتهای هر ردیف حساب ایمیل) تا بتوانید ایمیل‌های خود را مدیریت کنید. یعنی نامه‌هایی را ارسال کنید و یا نامه‌های رسیده را بخوانید.

تا الان به طور کامل با صفحه Email Accounts سی‌پنل آشنا شدید و الان به راحتی می‌توانید از ابزارهای این بخش نهایت استفاده را ببرید. اما چند نکته مهم دیگر می‌ماند که در ادامه توضیحات آن را خدمت شما عرض خواهم کرد. اما قبل از ادامه باید به گزینه‌ای اشاره کنیم با عنوان Configuration Options که در انتهای همین صفحه وجود دارد. زمانی که فعالش کنید، همه حساب‌های ایمیلی که تا به حال ساختید، به علاوه حساب ایمیل پیش فرض به دفترچه تلفن اشتراکی سرور که متعلق به این حساب سی‌پنل است دسترسی خواهند داشت. اما اگر غیرفعال شود، فقط حساب پیش فرض ایمیل است که می‌تواند به این دفترچه تلفن دسترسی داشته باشد.

## آموزش Webmail

عنوان یک نرم افزار است که با استفاده از آن و بدون نصب نرم افزاری اضافی روی رایانه خود، می‌توانید از طریق مرورگر خود حساب‌های ایمیل خود را مدیریت کنید. یعنی ایمیل‌های رسیده را بخوانید و یا برای دیگران ایمیل ارسال کنید. این نرم افزار تحت وب است و در کنار سی‌پنل روی سرور نصب شده است و از طریق کلیک روی پیوند Webmail در بخش‌های مرتبط با ایمیل، می‌توانید وارد آن شوید. سی‌پنل سه نوع از این نرم افزار دارد که زمانی که وب‌میل را باز می‌کنید، خودتان می‌توانید انتخاب کنید که با کدامیک از این نرم افزارها حساب خود را باز کرده و آن را مدیریت کنید. حالا برای اینکه بتوانیم با این بخش از سی‌پنل هم آشنا شویم، در صفحه Email Accounts روی یک از پیوندهای Webmail مرتبط با یکی از حساب‌های ایمیل خود کلیک کنید تا صفحه زیر برای شما باز شود.



با کلیک روی Access Webmail سربرگ دیگری در مرورگر شما باز خواهد شد که باید نرم افزار وب‌میل خود را انتخاب کنید. البته اول یک متن محاوره‌ای در بالای صفحه به شما نشان داده خواهد شد که باید روی Got it کلیک کنید.

Choose a Default Webmail Application

**horde**  
[Set as Default](#)

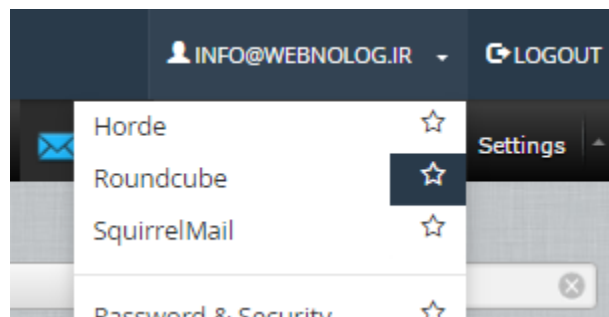
**roundcube**  
open source webmail software  
[Set as Default](#)

**SquirrelMail**  
WEBMAIL FOR NUTS  
[Set as Default](#)

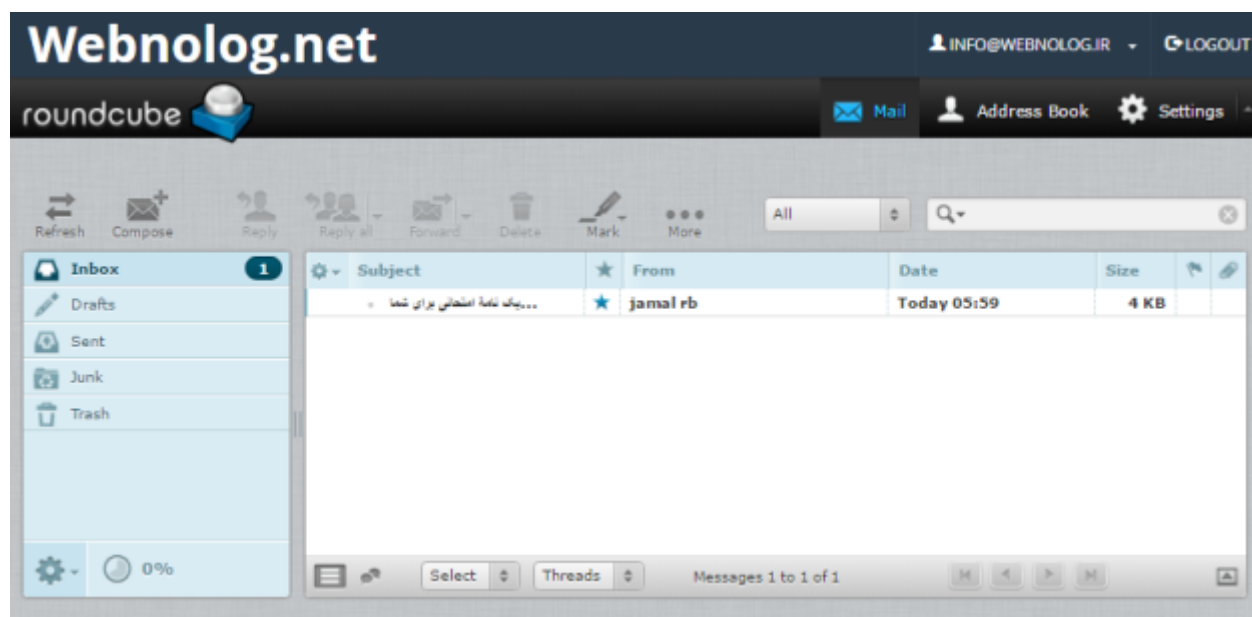
اینجا شما سه نوع نرم افزار وب‌میل تحت وب می‌بینید که به این صورت است:

- Horde
- Roundcube
- SquirrelMail

شما هر از کدام که خوش تان آمد می توانید استفاده کنید. پس بهتر است هر بار که وب میل را باز می کنید، با کلیک روی نماد یکی از آنها، تمامی آنها را امتحان کنید و اگر از آن به بعد خواستید این صندوق ایمیل با یک نرم افزار خاص مثل roundcube شود، باید روی دکمه **Set as Default** موجود در زیر آن کلیک کنید، تا در موقع بعدی که می خواهید این صندوق ایمیل را باز کنید، این صفحه به شما نشان داده نشود و شما مستقیم وارد محیط وب میل صندوق ایمیل خود شوید. دقت داشته باشید که از فهرست کشویی بالای صفحه می توانید این صندوق پیش فرض را هر زمان که خواستید عوض کنید. کافی است روی ستاره روبروی آن کلیک کنید.

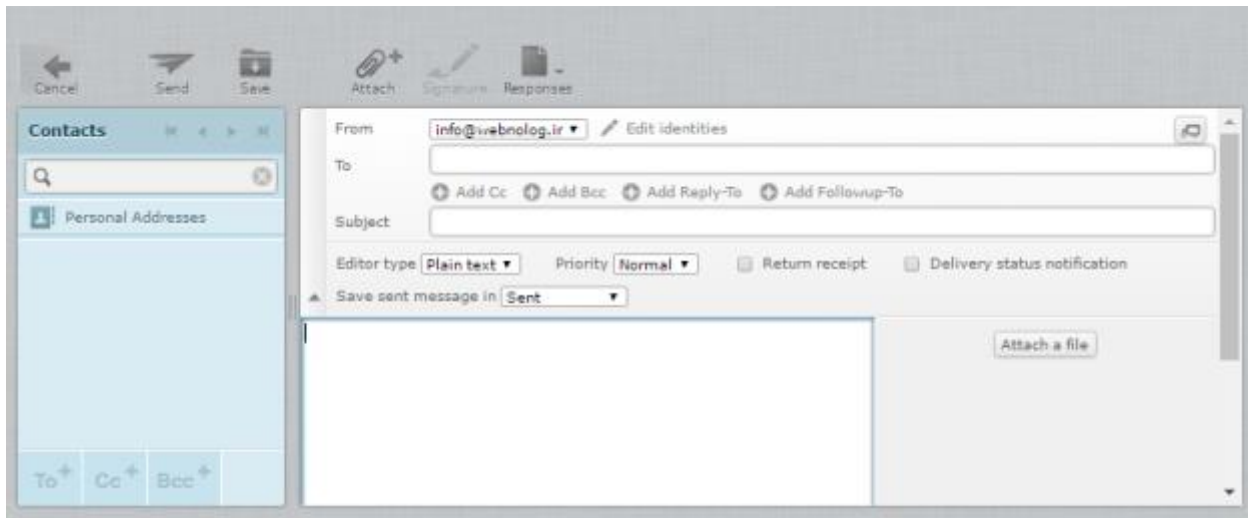


حالا فرض کنید ما روی همان roundcube موجود در زیر نماد **Set as Default** کلیک می کنیم و وارد محیط این نرم افزار می شویم.



اگر با صندوق های ایمیل Gmail یا Yahoo کار کرده باشید، طریقه استفاده از این بخش سی پنل دقیقاً مثل یک صندوق ایمیل متعارف است. شما در وسط صفحه ایمیل های هر بخش را می بینید. برای رفتن به بخش های مختلف صندوق ایمیل خود، می توانید از فهرست سمت چپ روی هر کدام از بخش ها کلیک کنید. مثلاً ایمیل های رسیده به عنوان جفنگ (اسپم) در بخش Junk ذخیره می شوند. یا Trash همان صندوق زباله شماست که اگر نامه ای را حذف کنید به داخل این بخش خواهد رفت. بخش Inbox هم

که همان صندوق ورودی اصلی حساب ایمیل شماست. تمامی ایمیل‌های رسیده از دیگران به این نشانی ایمیل (info@webnolog.ir) به این بخش خواهد آمد. هر زمان که فکر می‌کنید می‌خواهید بررسی انجام گیرد که ببینید آیا نامه جدیدی برای شما آمده است یا خیر، باید روی دکمه Refresh در نوار بالای صفحه کلیک کنید. این نوار شامل ابزارهای دیگری هم هست که مهم‌ترین آنها Compose است که با کلیک روی آن یک صفحه دیگری برای شما باز خواهد شد که از طریق آن می‌توانید ایمیلی را برای دیگران ارسال کنید. توضیحات آن به این قرار است.

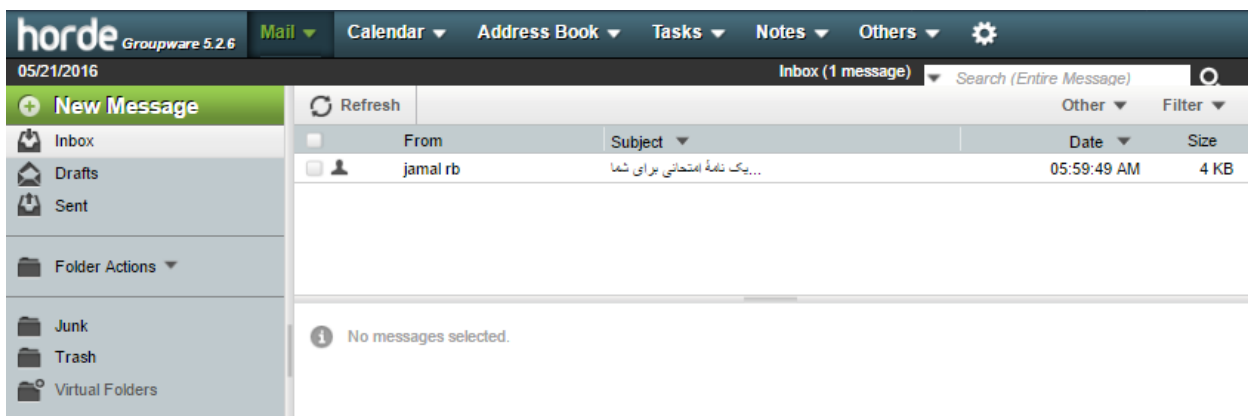


در جعبه from می‌بینید که نشانی ایمیل شما که به عنوان فرستنده این نامه هستید نقش بسته است. اگر چندین حساب ایمیل را به این صندوق متصل کرده باشید، از این فهرست کشویی می‌توانید نشانی مد نظر خود را از اینجا انتخاب کنید. جعبه To هم که باید نشانی ایمیل فرد دریافت کنند را وارد کنید؛ همان ایمیلی که قرار است این نامه برای آن ارسال شود. از جعبه Subject عنوان ایمیل را تعیین کنید که به ارسال کننده نمایش داده خواهد شد و در آخر متن ایمیل خود را در جعبه بزرگ پایین صفحه بنویسید. هر آنچه که فکر می‌کنید می‌خواهید ارسال کنید را باید بنویسید. اگر می‌خواهید یک پرونده یا سند را هم به ایمیل خود اضافه کنید، باید روی Attach a file کلیک کنید و پرونده‌ای را از روی رایانه انتخاب کنید تا با همین ایمیل برای فرد مورد نظر ارسال شود. در نهایت هم باید از نوار بالای صفحه روی Send کلیک کنید. کار تمام است. نامه شما برای فرد مورد نظر ارسال خواهد شد. اگر هم روی Cancel کلیک کنید، کار ارسال لغو خواهد شد. این بود از طریقه ارسال ایمیل.

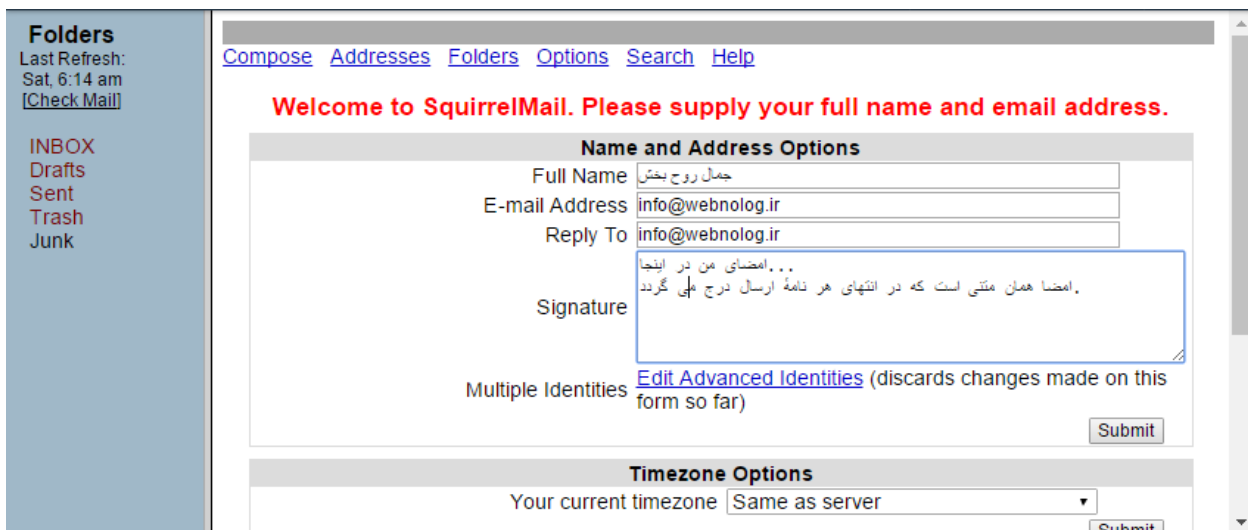
اما دوباره بر می‌گردیم به بخش Inbox و روی عنوان ایمیلی که جدید برای ما ارسال شده است دوبار کلیک می‌کنیم. محتویات نامه برای ما باز شده و می‌توانیم آن را بخوانیم. برای حذف کردن آن باید روی دکمه Delete از بالای صفحه کلیک کنید. به همین سادگی شما قادرید از حساب ایمیل خود برای دیگران نامه ارسال کنید و با منتشر کردن نشانی صندوق ایمیل خود، نامه‌های دیگران را دریافت کرده و حتی پاسخ آن را بدھید. برای پاسخ دادن به یک نامه رسیده باید روی Reply کلیک کنید.



این بود از توضیحات Webmail که البته ما در اینجا با نرم افزار roundcube کار کردیم. اما شما می‌توانید بسته به خواست خود از دو نرم افزار دیگر هم استفاده کنید. در ادامه تصویری از نمای دو نرم افزار دیگر وب‌میل تقديم شما می‌گردد. ابتدا شکل و شمايل نرم افزار Horde را ببینید.



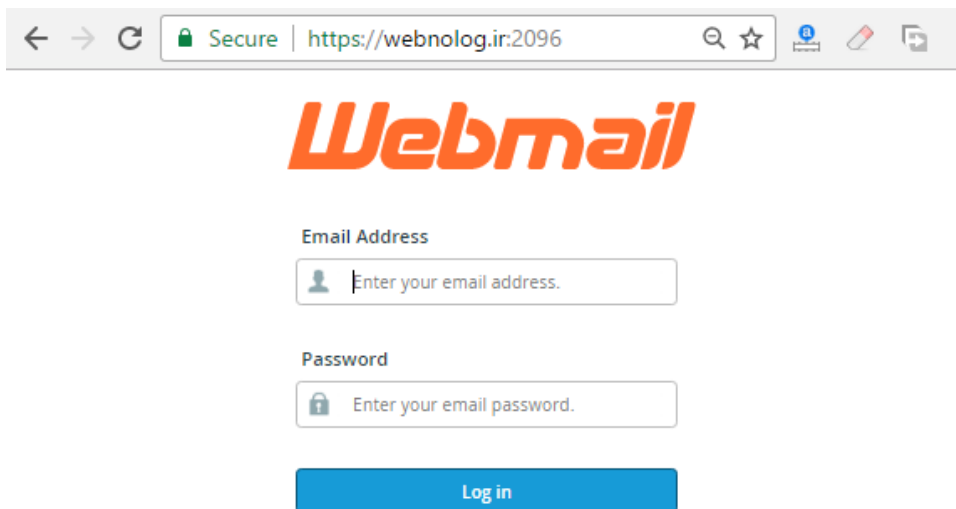
و اما SquirrelMail. در ابتدایی که می‌خواهید وارد این نرم‌افزار شوید، باید یک دسته اطلاعاتی را به این نرم افزار بدهید.



که همان نام کامل شمامست. **Reply To** همان نشانی‌ای است که دیگران می‌توانند در پاسخ به نامه‌های رسیده از جانب شما به آن نشانی ارسال کنند. پس از آن روی **Submit** کلیک کنید. حالا از نوار سمت چپ روی **INBOX** کلیک کنید تا به صندوق اصلی ایمیل‌های خود وارد شوید. پس با این نرم‌افزارها هم می‌توانید کار کنید. وقت داشته باشید که پاک کردن یک نامه از طریق یک نرم افزار، باعث حذف شدن آن نامه در دیگر نرم‌افزارها خواهد شد و نیازی نیست هر کاری که با یک نرم افزار انجام می‌دهید با نرم افزار دیگر هم تکرار کنید.

وقت داشته باشید که اگر پس از وارد شدن به سی‌پنل به سراغ وب‌میل بروید، بدون اینکه خواسته باشید رمز عبوری را وارد کنید، صندوق ایمیل شما باز خواهد شد. اما باید بدانید که بدون وارد شدن به سی‌پنل هم می‌توانید به وب‌میل دسترسی داشته باشید. برای این منظور کافی است نشانی سایت خود را وارد نوار نشانی مرورگر کنید و از شماره درگاه ۲۰۹۵ برای ورود عادی یا ۲۰۹۶ برای ورود امن استفاده کنید. پس از آن باید رمز عبور صندوق ایمیل خود را که در هنگام ساخت آن تعیین کرده بودید را وارد کنید.

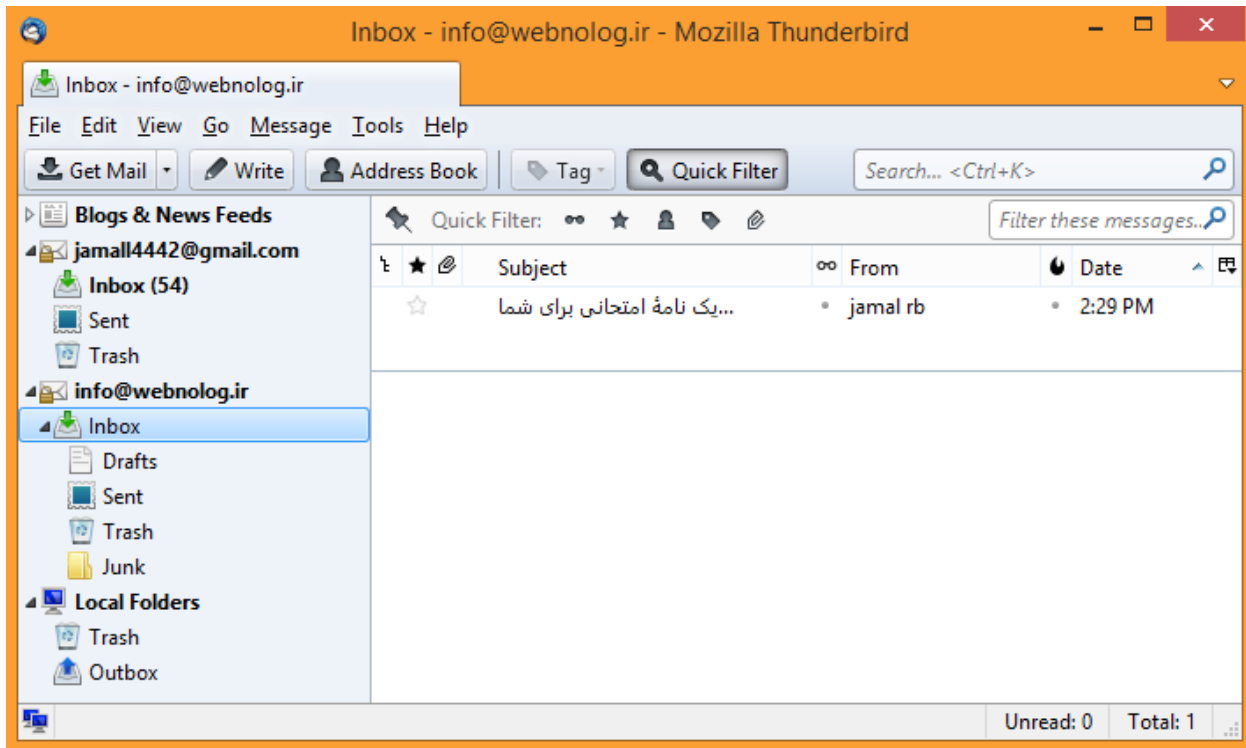
- ورود عادی به وب میل : <http://webnolog.ir:2095>
- ورود امن به وب میل : <https://webnolog.ir:2096>



### نحوه اتصال به حساب ایمیل با نرم افزار سمت مشتری

علاوه بر اینکه شما می‌توانید با استفاده از یکی از نرم افزارهای **Webmail** حساب‌های ایمیل خود را مدیریت کنید، روش دیگری با استفاده از یک نرم افزار سمت مشتری وجود دارد که می‌توانید با آن حساب ایمیل خود را مدیریت کنید. منظور از نرم افزار سمت مشتری، نرم افزاری است که روی رایانه شخصی من و شما نصب می‌شود. در صورتی که نرم افزار تحت وب یا سمت سرور، با استفاده از مرورگر باز شده و قابلیت استفاده دارد و ما نیازی نداریم نرم افزاری روی رایانه خود نصب کنیم که در قسمت قبل با این گونه نرم افزارها به صورت کامل آشنا شدید.

نرم افزارهای سمت مشتری زیادی برای مدیریت حساب‌های ایمیل وجود دارند که یکی از بهترین و پرکاربردترین آنها برنامه Thunderbird است که برای بیشتر سیستم عامل‌ها نسخه خاص همان را دارد. مثلاً می‌توانید نسخه ویندوز یا لینوکس یا مکینتاش یا حتی اندروید Thunderbird را دانلود کرده و پس از نصب کردن این برنامه، از آن طبق آموزشی که در ادامه می‌آید استفاده کنید. برای دریافت، کافی است نام آن را در گوگل جستجو کنید. تصویر زیر نمایی از این نرم افزار را به ما نشان می‌دهد.



حالا دوباره به سراغ بخش Email Accounts سپنل خواهیم رفت و از قسمت حساب‌های ایمیل ساخته شده، آن حسابی که قصد داریم صندوقش را با نرم افزار Thunderbird مدیریت کنیم را انتخاب کرده و روی Set Up Mail Client کلیک می‌کنیم. با این کار به صفحه‌ای هدایت خواهیم شد که می‌توانیم تنظیمات نرم افزار ایمیل خوان خود را دریافت کنیم و روی آن تنظیم کنیم.

در قسمت بالای همین صفحه با عنوان Auto Configuration Scripts، شما می‌توانید اسکریپت پیکربندی سریع برای اتصال به صندوق ایمیل را دریافت کنید و آن را به نرم افزار Thunderbird یا هر نرم افزار دیگری روی رایانه شخصی خود معرفی کنید تا بتوانید ایمیل‌های حساب مذکور را روی رایانه دریافت و ارسال کنید. نرم افزارهایی که می‌توانید اسکریپت پیکربندی هر کدام را دریافت کنید، در ستون Application قابل نمایش است. مثلاً نرم افزار Windows Live Mail و همچنین Outlook را که حتماً می‌شناسید. برنامه Outlook که به همراه نرم افزارهای مجموعه آفیس است که به احتمال زیادی روی رایانه شما هم نصب است. اما Thunderbird در این فهرست نیست. پس باید با استفاده از اطلاعات موجود در پایین صفحه (Manual Settings) اتصال این حساب به Thunderbird را انجام دهید. اما در همان قسمت بالای صفحه، ۴ نوع اسکریپت پیکربندی وجود دارد که می‌توانید بسته به انتخاب خود یکی را دریافت کنید و آن را روی رایانه خود اجرا کنید. برای اجرا کردن هم کافی است روی آن

دبار کلیک کنید تا اجرا گردد. پس از آن نرم افزار مورد نظر را باز کرده تا ببینید حساب ایمیل شما به آن اضافه شده است. مثلاً در Live mail می‌بینید که به راحتی می‌توانید با آن نشانی ایمیل از روی رایانه خود به دیگران نامه یا ایمیل ارسال کنید و کار مدیریت حساب ایمیل خود را به این راحتی انجام دهید.

دلیل اینکه عنوان نرم افزار Thunderbird در این قسمت از سی‌پنل نیست، این است که این برنامه به صورت بسیار ساده می‌تواند حساب‌های ایمیل شما را پیکربندی کند و نیازی به کار خاصی ندارد. حالا در ادامه به شما خواهم گفت چطور!

## Auto Configuration Scripts

Listed below are the available mail client auto-configuration scripts. Select the script for your mail client and operating system.

Application	Protocols
Windows Live Mail®	IMAP over SSL/TLS POP3 over SSL/TLS IMAP POP3 (Post Office Protocol v3)
Microsoft Outlook 2000® for Windows®	IMAP over SSL/TLS POP3 over SSL/TLS IMAP POP3 (Post Office Protocol v3)
Microsoft Outlook Express® for Windows®	IMAP over SSL/TLS POP3 over SSL/TLS IMAP POP3 (Post Office Protocol v3)
MacOS® Mail.app® for "Pre Lion" (10.4+)	IMAP over SSL/TLS IMAP
MacOS® Mail.app® for "Lion" (10.7+)	IMAP over SSL/TLS IMAP
iOS for iPhone/iPad/iPod and MacOS® Mail.app® for Mountain Lion (10.8+)	IMAP over SSL/TLS IMAP

## Manual Settings

If you do not see an auto-configuration script for your client in the list above, you can manually configure your mail client using the settings below:

Secure SSL/TLS Settings (Recommended)		Non-SSL Settings (NOT Recommended)	
Username:	info@webnolog.ir	Username:	info@webnolog.ir
Password:	Use the email account's password.	Password:	Use the email account's password.
Incoming Server:	s1.info	Incoming Server:	mail.webnolog.ir
	• IMAP Port: 993 • POP3 Port: 995		• IMAP Port: 143 • POP3 Port: 110
Outgoing Server:	s1.info	Outgoing Server:	mail.webnolog.ir
	• SMTP Port: 465		• SMTP Port: 25
Authentication is required for IMAP, POP3, and SMTP.			

۱. **IMAP over SSL/TLS** : این گزینه بهترین روش برای پیکربندی نرم افزار ایمیل خوان جهت اتصال به صندوق ایمیل

است. پروتکل **IMAP** جدیدترین روش برای دریافت نامه‌های جدید است. به علاوه اینکه به دلیل اینکه از

استفاده می‌کند، اطلاعات ایمیل‌های شما رمزگذاری خواهند شد.

۲. **POP3 over SSL/TLS** : در این روش هم رمزگذاری انجام می‌شود. اما از پروتکل **POP3** برای دریافت ایمیل استفاده

می‌شود که خصوصیات خاص خود را نسبت به **IMAP** دارد. مثلاً اگر نامه‌ای را از طریق یک رایانه یا دستگاهی که به یک

صندوق متصل است پاک کنید، این نامه از روی دیگر دستگاه‌هایی که با همین روش به این صندوق ایمیل شما متصل

هستند هم حذف خواهد شد. قابل توجه است که حتی شما حساب‌های ایمیل خود را با استفاده از این روش‌ها می‌توانید

روی گوشی تلفن هوشمند یا تبلت خود هم مدیریت کنید. نرم افزارهای ایمیل خوان برای آنها هم موجودند. به احتمال

زیاد همین الان یکی از این نرم افزارها روی گوشی یا تبلت شما نصب هستند.

۳. IMAP : در این روش از پروتکل IMAP برای دریافت ایمیل‌ها از روی سرور استفاده می‌شود. البته با این تفاوت که عملیات رمزگذاری انجام نمی‌شود. اگر دقت کنید این مورد و مورد بعدی، به صورت عادی (ضخیم نشده) نمایش داده می‌شوند. دلیل آن این است که اولویت با دو گزینه اول است که توضیحات آن را در بالا خدمت شما ارائه کردم. بهتر است از مورد اول یا دوم استفاده کنید.

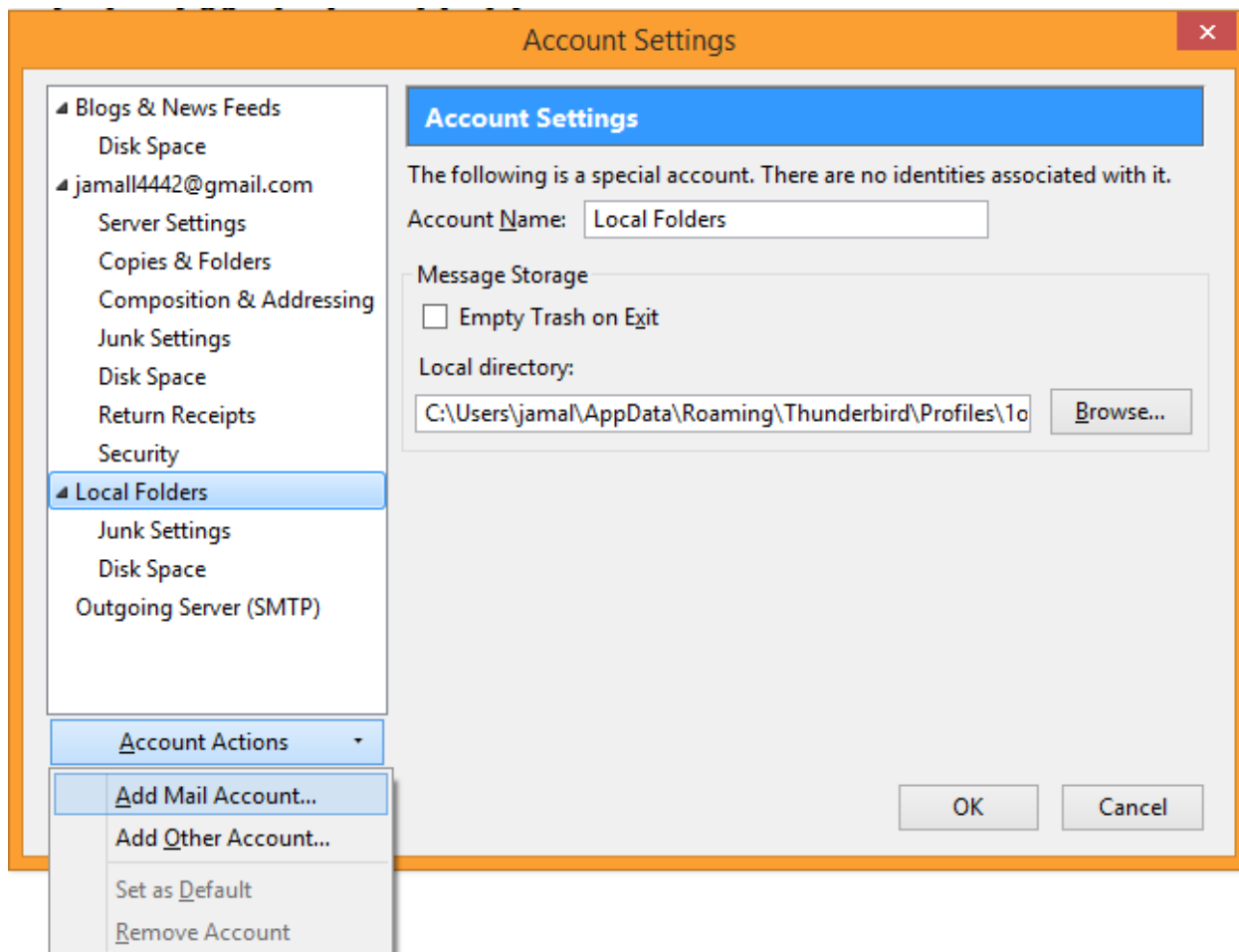
۴. POP3 (Post Office Protocol v3) : این گزینه هم که ممکن است فقط برای نوع خاصی از نرم افزار قابل دریافت باشد، از پروتکل POP3 برای دریافت ایمیل‌ها از سرور استفاده می‌کند. البته از نوع نامن! اگر روش‌های بالا کار نکرد، ممکن است خواسته باشید از این روش استفاده کنید.

\* نکته: دقت داشته باشید که در هنگام اتصال با نرم افزار به روش‌های SSL/TLS ممکن است که پنجره هشدار امنیتی باز گردد که با خیال راحت می‌توانید تایید را انجام دهید.

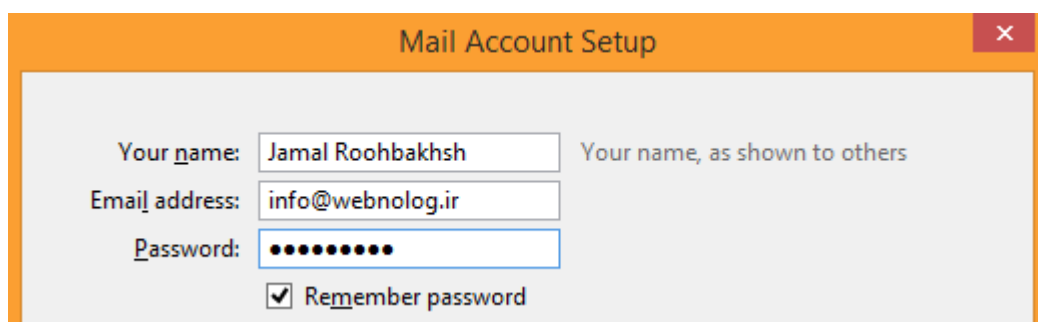
به هر حال زمانی که روی یکی از پیوندهای ۴ گانه بالا کلیک کنید، یک پرونده برای شما روی رایانه ذخیره می‌شود که می‌توانید آن را با دوبار کلیک اجرا کنید. به صورت خودکار تمامی کارهای لازم انجام خواهد شد و نیازی نیست شما کار خاص دیگری انجام دهید. فقط باید در نرم افزار Live mail دقت داشته باشید که برای اجرای پرونده پیکربندی، حتماً باید این نرم افزار به صورت بسته باشد.

اما حالا ما با قسمت Manual Settings کار خواهیم داشت که باید تنظیمات اتصال به حساب ایمیل را برداشته و دستی وارد نرم افزار Thunderbird کنیم. چون بnde الان می‌خواهم از این نرم افزار استفاده کنم. تنظیمات به دو قسمت Secure (جعبه سمت راست) Non-SSL Settings (جعبه سمت چپ) و SSL/TLS Settings تقسیم شده است. برای اتصال امن پیشنهاد می‌شود از اطلاعات جعبه سمت چپ استفاده گردد. اما اگر کار نکرد، باید به سراغ اطلاعات جعبه سمت راست بروید.

حال به سراغ نرم افزار thunderbird روی رایانه خودمان می‌رویم و از فهرست دستورات متنی بالای نرم افزار به قسمت Tools > Account Settings (برای نمایش دستورات متنی بالای نرم افزار Alt را از صفحه کلید بزنید). یک پنجره برای شما باز می‌شود که این پنجره همان تنظیمات حساب‌هایی است که تا به حال به این نرم افزار شناساندید. باید از فهرست کشویی پایین سمت چپ این پنجره (Account Actions) گرینه Add Mail Account را انتخاب کنید. این دستور به معنای افزودن یک حساب ایمیل جدید است.



حالا یک پنجره دیگر برای شما باز خواهد شد که به سادگی باید اطلاعات آن را به صورت زیر پر کنید:

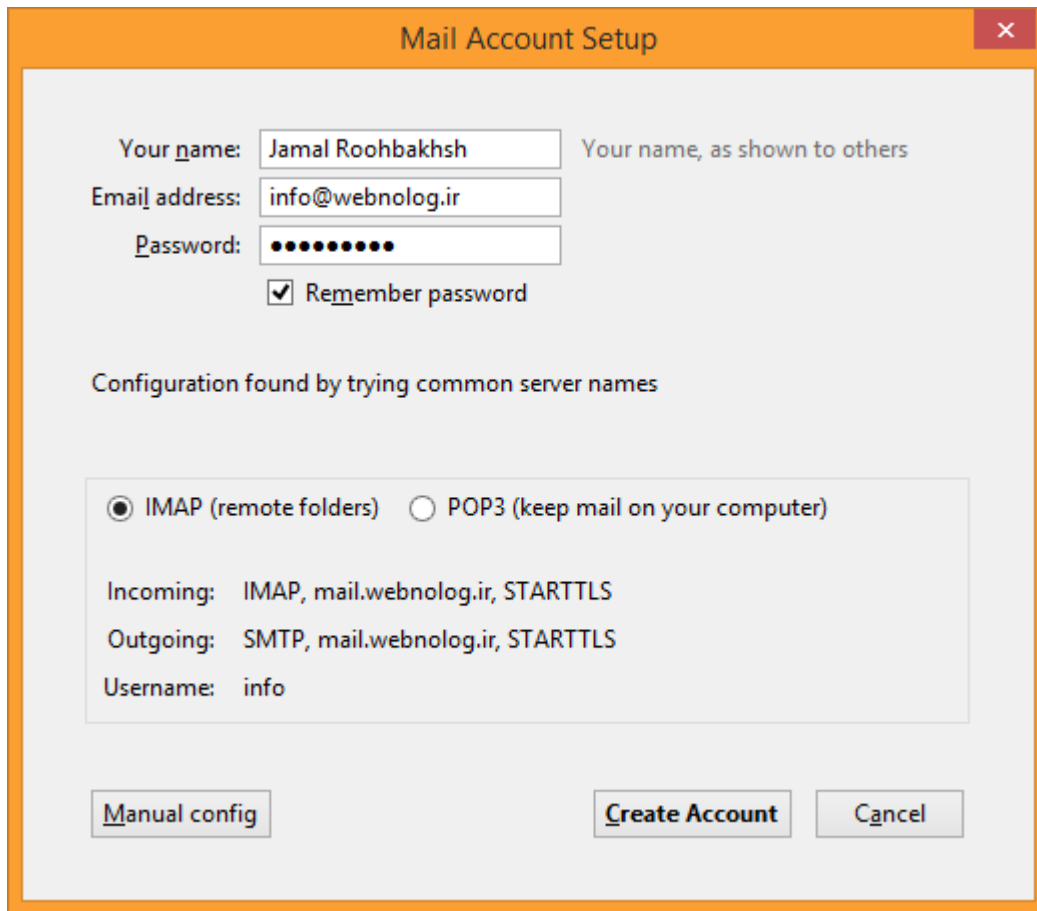


-۳ **Your name**: نام خود را یا به فارسی و یا به انگلیسی در این جعبه وارد کنید. این نام برای ارسال نامه‌ها استفاده خواهد شد. می‌تواند نام حقیق یا مستعار شما باشد.

-۴ **Email address**: نشانی ایمیل خود را در اینجا وارد کنید. همان نشانی که در سی‌پنل ساختید.

-۵ **Password**: رمز عبور حساب ایمیل را هم باید در اینجا وارد کنید. اگر گزینه Remember password را فعال کنید، رمز عبور شما برای دفعات بعدی هم در برنامه ذخیره خواهد شد. در غیر این صورت می‌توانید آن را غیرفعال کنید.

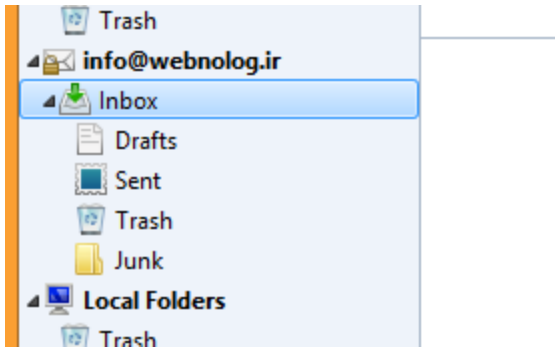
حال روی continue در پایین این پنجره کلیک کنید و صبر کنید تا اتصال برقرار گردد. در حین اتصال باید دسترسی شما به اینترنت برقرار باشد. نرم افزار به صورت خودکار تنظیمات را اعمال خواهد کرد و شما نیازی نیست دستی اطلاعات اتصال را وارد کنید.



در مرحله بعدی باید تعیین کنید که نحوه اتصال به چه صورت باشد، آیا از پروتکل IMAP استفاده گردد یا POP3؟ بهتر است از مورد اول استفاده کنید که ایمیل‌ها را روی رایانه شما ذخیره نمی‌کند و باعث می‌شود با هر دستگاهی که به این حساب متصل شدید، همان‌گی خاصی بین دستگاه‌های مختلف برقرار شود. در غیر این صورت اگر POP3 را انتخاب کنید، همه نامه‌ها روی رایانه شما ذخیره می‌شوند. پس از آن روی Create Account کلیک کنید.

اگر پنجره هشداری با عنوان Add Security Exception به شما نشان داده شده، باید گزینه Confirm Security exception را در پایین فعال کنید و روی exception کلیک کنید.

پس از اینکه حساب شما به طور کامل به نرم افزار Thunderbird شناسایی شد، حالا می‌توانید عنوانی را با همان نشانی ایمیل خود در ستون سمت چپ نرم افزار شاهد باشید.



با کلیک کردن روی **Inbox** زیر عنوان ایمیل، وارد صندوق ورودی نامه‌ها خواهید شد. می‌توانید ایمیل‌های رسیده را بخوانید و یا حتی با کلیک روی دکمه **Write** در بالای نرم افزار، اقدام به نوشتمن و ارسال کردن نامه به دیگران کنید. دقیقاً به مانند ارسال ایمیل از طریق وب‌میل می‌توانید از اینجا هم اقدام کنید.

پس به راحتی دیدید که چطور می‌توانیم حساب‌های مختلف ایمیل را به این برنامه رایگان و پرکاربرد معرفی کنیم تا از این به بعد به سادگی هر چه تمام‌تر بتوانیم تمامی صندوق‌های ایمیل خود را مدیریت کنیم. جالب است بدانید که حتی صندوق ایمیل‌های خود را که درون سرویس‌های دیگری مثل یاهو یا جی‌میل هم هست را می‌توانید به روش مذکور به این برنامه معرفی کنید.

## تماشای ویدیو

### پاس‌دهنده‌های ایمیل؛ Forwarders

کلمه **Forward** به معنای پاس دادن است و **Forwarder** یعنی پاس دهنده. در مبحث ارسال و دریافت ایمیل، پاس دهنده به قابلیتی گفته می‌شود که نامه‌های رسیده به یک یا دسته‌ای از حساب‌های ایمیل را به یک حساب ایمیل دیگر ارسال می‌کند. شاید گاهی از اوقات برای اینکه کار خود را ساده کنید و فقط نیاز داشته باشید یک حساب را بررسی کنید، از این قابلیت استفاده کنید. ما در سی‌پنل دو نوع پاس دهنده ایمیل داریم:



- ۱ Email Account Forwarder : با استفاده از این نوع پاس دهنده می‌توانید یک نشانی خاص ایمیل از روی حساب سی‌پنل خود را انتخاب کنید که نامه‌های رسیده به آن را به یک نشانی دیگر ارسال کند.

-۲ Domain Forwarder : با استفاده از این نوع پاس دهنده می‌توانید نامه‌های رسیده به صندوق‌های ایمیل یک دامنه را به یک دامنه دیگر ارسال کنید.

پس ما از صفحه اصلی سی‌پنل، روی **Forwarder** کلیک می‌کنیم تا وارد این بخش شویم. این صفحه شامل دو قسمت کلی است که با عنوانین توضیح داده شده از هم جدا شدند که پاس دهنده‌هایی که تا به الان ساختیم را به صورت فهرستی به ما نشان می‌دهند. البته یک قسمت هم در بالای صفحه با عنوان **Create an Email Account Forwarder** وجود دارد که دو تا دکمه برای ساخت دو نوع توضیح داده شده از پاس دهنده‌های ایمیل در خود گنجانده است.

اول به سراغ طریقه ساخت پاس دهنده ایمیل نوع اول می‌رویم؛ پس روی پیوند آبی رنگ از بالای صفحه با عنوان **Add Forwarder** کلیک می‌کنیم. صفحه‌ای برای ما باز خواهد شد که می‌توانیم پاس دهنده نوع اول را برای یک حساب ایمیل روی فضای میزبانی خود بسازیم.

در این صفحه ما می‌توانیم کاری کنیم تا نامه‌های رسیده به یک صندوق ایمیلی که قبل‌آن را ساختیم، به یک نشانی دیگر هم ارسال شود یا اصطلاحاً پاس داده شود. فرض کنید ما می‌خواهیم نامه‌های رسیده به صندوق `jamal@webnolog.ir` به صندوق `info@webnolog.ir` ارسال گردد. حتی شما می‌توانید نشانی یک حساب ایمیل یا هو یا جی‌میل را بدهید. از نظر ایمیل مقصد هیچ محدودیتی ندارید. برای این کار گزینه‌های مورد نظر را طبق توضیحات زیر پر کنید.

۶- **Address to Forward** : فقط شناسه ایمیلی که می‌خواهید نامه‌های رسیده به آن پاس داده شوند را وارد کنید. این حساب ایمیل حتماً باید روی فضای میزبانی شما باشد. پس ما در اینجا `jamal` را وارد می‌کنیم.

۷- **Domain** : از این فهرست کشویی باید نام دامنه‌ای که مرتبط با حساب ایمیل اولیه است را انتخاب کنیم. اگر تا به الان دامنه دیگری را به سی‌پنل خود متصل نکرده باشید، فقط یک مورد برای نمایش وجود خواهد داشت.

Forwarders

## Add a New Forwarder

Address

Address to Forward:

jamal @

Domain

webnolog.ir

Destination

Forward to Email Address

info@webnolog.ir

Discard and send an error to the sender (at SMTP time).

Failure Message (seen by sender)

No such person at this address.

[Advanced Options](#) -

**Add Forwarder**

حالا شما باید از قسمت **Destination** (مقصد) تعیین کنید نامه‌های پاس داده شده باید به کجا بروند. دو تا گزینه وجود دارد که می‌توانید تنها یکی از آنها را انتخاب کرده و تنظیمات مربوط به آن را انجام دهید. اما امکانات بیشتری هم با کلیک روی **Advanced Options** به نمایش در خواهد آمد.

۸- **Forward to Email Address** : اگر می‌خواهید نامه‌ها به یک صندوق ایمیل دیگر حالا چه روی فضای میزبانی خود و چه روی یک سرور یا هاست دیگر، ارسال گرددند، باید این گزینه را انتخاب کنید؛ نشانی ایمیل مقصد را در جعبه زیرین آن وارد کنید.

۹- **Discard and send an error to the sender (at SMTP time)** : اگر می‌خواهید نامه‌های رسیده به صندوق ایمیل بالا دور ریخته شوند و به ارسال کننده آن پیامی از جانب شما به صورت خودکار ارسال گردد، این گزینه را انتخاب کنید و پیام خود را در جعبه زیرین آن وارد کنید.

حال روی Advanced Options کلیک می‌کیم تا گزینه‌های بیشتری برای ساخت این پاس دهنده ظاهر گردد.

Advanced Options -

Forward to a system account

webnoadmin

Pipe to a Program

home/

When piping to a program, you should enter a path relative to your home directory. If the script requires PHP, you should omit the /usr/bin/perl or /usr/bin/php portion. Make sure that your script is executable at the top of the script. If you do not know how to add the hashbang, just make sure to name your script correctly and you will be prompted to have the hashbang added automatically.

Discard (Not Recommended)

Add Forwarder

Forward to system account - ۱۰ : با انتخاب این گزینه، نامه‌های رسیده به حساب ایمیل یکی از کاربران سیستم ارسال می‌شود. حالا این کاربر می‌تواند مرتبط با حساب سی‌پنل شما باشد، یا مرتبط با هر فردی باشد که روی همین سرور دارای حساب سی‌پنل است و شاید شما او را نشناسید. به صورت پیش‌فرض شما در جعبه موجود در این قسمت نام کاربری حساب سی‌پنل خود را می‌بینید که همان نام کاربری خودتان در کل سیستم است. اگر همین مورد را دست نزدیک باقی بگذارید، ایمیل‌ها به صندوق پیش‌فرض حساب ایمیل شما منتقل خواهند شد. فکر کنم در بخش‌های قبلی با حساب پیش‌فرض ایمیل به طور کامل آشنا شدید.

Pipe to a program - ۱۱ : اگر این گزینه را انتخاب کنید، می‌توانید ایمیل‌ها را به یک اسکریپت یا برنامه‌ای دیگر که روی فضای میزبانی شما نصب است هدایت کنید. مثلاً سامانه مدیریت پشتیبانی (تیکتینگ) را نصب کردید و می‌خواهید زمانی که ایمیلی به یک نشانی خاص (که آن را در قسمت Address وارد کردید) ارسال شد، به آن سامانه وارد گردد.

Discard (Not Recommended) - ۱۲ : با انتخاب این گزینه، بدون اینکه پیامی برای ارسال کننده پیام فرستاده شود، نامه‌های رسیده حذف می‌گردند. شاید انتخاب این گزینه چندان مناسب نباشد. چون فرستنده نامه نمی‌داند که چه بلای بر سر نامه ارسالی او آمده است!

پس از اینکه یکی از گزینه‌های ۵ گانه را به همراه تنظیمات آن انتخاب کردید، حال باید روی Add Forwarder کلیک کنید و صبر کنید تا پاس دهنده ایمیل با مشخصاتی که شما تعیین کردید ساخته شود.

 All email sent to "jamal@webnolog.ir" will now be copied to "info@webnolog.ir".

[!\[\]\(55118ae55d62a60382e415a0562c4b91\_img.jpg\) Go Back](#)

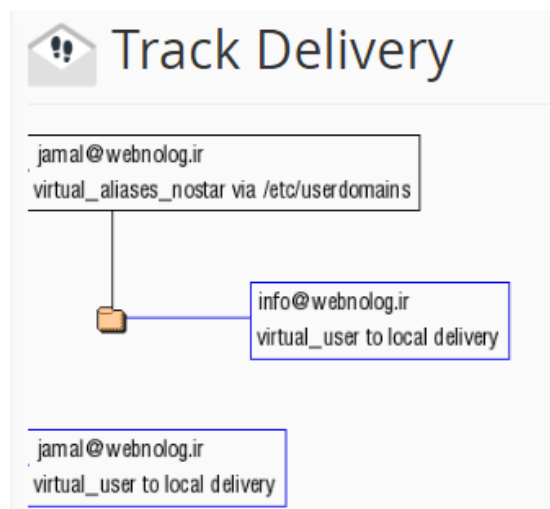
روی پیوند Go Back کلیک کنید تا به یک مرحله قبل برگردید که همان صفحه اصلی پاس دهنده‌ها است. در اینجا می‌توانید پاس دهنده‌ای که ساختید را از جدول قسمت Email Account Forwarders ببینید و آنها را مدیریت کنید.

## Email Account Forwarders

Send a copy of any incoming email from one address to another. For example, forward [joe@example.com](mailto:joe@example.com) to [joseph@example.com](mailto:joseph@example.com) so that you only have one inbox to check. For more information, read the [documentation](#).

Search	Go		
Email Address	Forward To	Actions	
<a href="mailto:jamal@webnolog.ir">jamal@webnolog.ir</a>	<a href="mailto:info@webnolog.ir">info@webnolog.ir</a>	<a href="#"> Trace</a>	<a href="#"> Delete</a>

برای اینکه ببینید در این پاس دهنده‌ای که ساختید، نامه‌های چه مسیری طی می‌کنند تا بالاخره به صندوق ایمیل مقصد برسند، می‌بایست روی پیوند Trace کلیک کنید. مسیر ارسال نامه به صورت گرافیکی قابل دیدن است.



و اما برای پایان دادن به کار یک پاس دهنده و حذف کردن آن باید از ستون Actions روی Delete متناظر با همان پاس دهنده کلیک کنید و پس از آن در صفحه دیگر از شما تایید گرفته خواهد شد که باید روی Delete Forwarder کلیک کنید.

این بود از طریقۀ افزودن و مدیریت پاس دهنده نوع اول که به سادگی می‌توانستیم نامه‌های رسیده به یک صندوق ایمیل که خود ما میزبان آن بودیم را به یک نشانی ایمیل دیگر ارسال کنیم. اما نوع دیگری از پاس دهنده وجود دارد که در قسمت Forward All Email for a Domain همین صفحه فهرست شدند. از آن جایی که اگر تا به الان از این نوع پاس دهنده ایمیل نساخته باشید، موردی برای نمایش وجود نخواهد داشت، پس الان چیزی برای نمایش وجود ندارد.

اما برای ساخت این نوع از پاس دهنده شما باید روی دکمه آبی رنگ Add Domain Forwarder در بالای صفحه کلیک کنید. با استفاده از این نوع پاس دهنده شما می‌توانید همه ایمیل‌های رسیده به یک دامنه را، به یک دامنه دیگر ارسال کند. به عنوان مثال اگر شما ایمیل‌های دامنه webnolog.ir را به webnolog.net پاس دهید، همه ایمیل‌های رسیده به دامنه webnolog.ir به حساب کاربری متناظر آن در دامنه webnolog.net هم ارسال می‌گردد. به عبارتی دیگر؛ نامه‌های رسیده به info@webnolog.net به info@webnolog.ir ارسال خواهند شد.

The screenshot shows a web interface for managing email forwarders. At the top, there's a header with a mail icon and the word 'Forwarders'. Below it, a sub-header says 'Add a New Domain Forwarder'. A descriptive text follows: 'In addition to forwarding individual mail accounts, you can forward all email from one domain to another. To send all email for a domain to a single email address, change the Default Address for that domain.' There are two input fields: 'Domain' containing 'webnolog.ir' and 'to' containing 'webnolog.net'. Below these is a blue button labeled 'Add Domain Forwarder'. A green success message at the bottom left says 'All email sent to "webnolog.ir" will now be copied to "webnolog.net".' At the bottom right is a link 'Go Back'.

در صفحه‌ای که برای اضافه کردن این نوع پاس دهنده برای شما باز می‌شود، باید دو شاخصه را تعیین کنید و روی Add Domain Forwarder کلیک کنید. از فهرست کشویی سمت چپ باید دامنة ایمیل‌های مبدأ را تعیین کنید که این دامنه حتماً روی فضای میزبانی شما وجود دارد. در جعبه سمت راست هم باید نام دامنة مقصد را وارد کنید. این دامنه حتماً لازم نیست که روی فضای میزبانی شما باشد. اما باید دقت کنید که حتماً باید نام یک دامنه باشد. نشانی ایمیل نباشد که اگر علامت @ درون آن وجود داشته باشید، سی‌پنل به شما خطأ خواهد داد.

All email sent to "webnolog.ir" will now be copied to "webnolog.net".

Go Back

در استفاده از این قابلیت سی پنل باید دقت کنید که در نامه‌های رسیده به هر نوع حساب دامنه مبدأ به حساب متناظر آن در دامنه مقصد منتقل می‌شوند. پس از موفقیت آمیز بودن ساخت این نوع پاس دهنده، باید روی پیوند Go Back کلیک کنید تا به صفحه قبلی برگردید.

## Forward All Email for a Domain

In addition to forwarding individual mail accounts, you can forward all email from one domain to another.

Domain	Forward To	Delete
webnolog.ir	webnolog.net	 Delete

در قسمت پایین صفحه شما پاس دهنده‌ای که ساختید را شاهد هستید و می‌توانید مشخصات آن را ببینید. با کلیک روی دکمه Delete در روبروی عنوان هر پاس دهنده می‌توانید، آن را برای همیشه حذف کنید.

پاس دهنده‌های ایمیل (Forwarder) همیشه می‌توانند برای ما مفید باشند. جهت مدیریت یکپارچه نامه‌ها، همچنین رسیدگی به صورت متمرکز ما می‌توانیم از این امکان سی پنل نهایت استفاده را داشته باشیم.

تماشای ویدیو 

## مسیردهی ایمیل؛ Email Routing

نام این قسمت در نسخه‌های قبلی MX Entry نام داشت که در نسخه‌های جدید به Email Routing تغییر نام داده شده است. این بخش تقریباً خاص کاربران حرفه‌ای سی پنل است و شاید افراد عادی نیازی نیست دست در تنظیمات این بخش ببرند. چرا که به صورت پیش فرض به احتمال زیاد به درستی تنظیم شده است و اگر شما به اشتباه آن را تنظیم کنید، صندوق‌های ایمیل شما برای دریافت نامه‌ها به درستی کار نخواهند کرد.



با وارد شدن به این صفحه شما اول باید از طریق فهرست کشویی Domain یک نام دامنه را انتخاب کرده و سپس از بخش نوع مسیردهی نامه‌های رسیده را تعیین کنید.

نکته: دقت داشته باشید که در نسخه‌های قبلی این بخش شامل یک تنظیم دیگر هم برای رکورد MX داشت. اما شما در اینجا دیگر اثری از آن نخواهید دید. به جای آن برای ویرایش رکورد MX که مربوط به صندوق‌های ایمیل شما می‌شود، و به صورت پیش‌فرض نیازی به ویرایش ندارند، می‌بایست به بخش Zone Editor مراجعه نمایید.

**!** **Warning:** Setting the wrong option here can break receiving mail on your server. If you are at all unsure about which option to select, contact your system administrator.

**i** Note: To manage MX records, use the new [Zone Editor](#).

### Domain

webnolog.ir ▾

### Configure Email Routing

- Automatically Detect Configuration (recommended) More ▾
- Local Mail Exchanger More ▾
- Backup Mail Exchanger More ▾
- Remote Mail Exchanger More ▾

**Change**

Current setting is shown in **bold**.

هر گزینه به نوع خاصی ایمیل‌های رسیده را مسیردهی می‌کند.

-۱ Automatic Detect Configuration (recommended) : اگر این گزینه را انتخاب کنید، با توجه به رکوردي که در قسمت پایین همین صفحه تعریف شده است، به صورت خودکار تعیین می‌شود که ارسال ایمیل‌ها به چه صورتی باشند.

-۲ Local Mail Exchanger : اگر این گزینه فعال باشد، نامه‌های رسیده برای دریافت توسط همین سرور پذیرفته می‌شوند و به صورت محلی روی همین رایانه ذخیره می‌شوند. در بیشتر مواقع اگر خواسته باشید از صندوق‌های ایمیل خود روی همین سرور استفاده کنید، باید این گزینه را فعال کنید.

-۳ Backup Mail Exchanger : گاهی از موقع شاید خواسته باشید نامه‌های ارسالی علاوه بر اینکه به سرور مقصد منتقل می‌شوند، روی همین سرور هم به صورت نسخه پشتیبان ذخیره گردند. در این صورت باید این گزینه را فعال کنید.

Remote Mail Exchanger -۴ : در صورتی که خواسته باشید ایمیل‌ها روی سرور شما ذخیره نگردند، در عوض به یک سرور دیگر فرستاده شوند، باید این گزینه را انتخاب کنید. هر کدام از این موارد ۴ گانه که فعال باشد، به صورت ضخیم شده نشان داده خواهد شد.

توجه داشته باشید که انتخاب غلط هر کدام از موارد بالا، ممکن است باعث عدم دریافت و ارسال ایمیل‌های شما گردد. پس اگر نمی‌دانید که در حال انجام چه کاری هستید، بهتر است از انجام تغییرات صرف نظر کنید.

## تماشای ویدیو

## پاسخگوی خودکار؛ Autoresponders

یکی از ابزارهای کار با ایمیل در Cpanel، امکان ارسال پاسخ خودکار به نامه‌های رسیده به یک صندوق ایمیل را برای ما مهیا می‌کند. مثلاً فرض کنید نامه‌های زیادی از طرف مخاطبان خود به یک صندوق ایمیل شما ارسال می‌شود. حالا برای مدت زمانی، مثلاً چند روز در دسترس نیستند و نمی‌توانید به نامه‌های رسیده پاسخ دهید. در این حالت بهترین کار این است که از ابزار پاسخگوی خودکار استفاده کنید و تنظیماتی را انجام دهید تا متنی به عنوان پاسخ خودکار به این افراد ارسال شود. این کار خیلی می‌تواند مفید باشد، مخصوصاً زمان‌هایی که خدماتی را ارائه می‌کنید و مشتری‌های شما منتظر این هستند که از طرف شما جوابه‌ای را دریافت کنند. در این بخش از کتاب آموزش سی‌پنل، به Autoresponders خواهیم پرداخت.



در اولین گام بهتر است که نیم نگاهی به صفحه اصلی Autoresponders بیندازید. در این صفحه یک فهرست کشویی در بالا سمت راست صفحه وجود دارد که از اینجا می‌توانید نامه دامنه‌ای که قرار است پاسخ‌گویی‌های خودکار آن نمایش داده شود را انتخاب کنید. بنده از این فهرست کشویی مورد webnolog.ir را انتخاب می‌کنم. با کلیک کردن روی Add می‌توانید یک پاسخگوی خودکار برای یک حساب ایمیلی که قبلاً ساختید، بسازید. از قسمت Current Autoresponders این صفحه هم که می‌توانید پاسخ‌گویی‌های خودکاری که از قبل ساختید را مشاهده کنید و آنها را ویرایش یا حذف کنید. اگر برای اولین بار تان باشد که وارد این بخش از سی‌پنل می‌شوید، مطمئناً موردی در این قسمت از این صفحه وجود نخواهد داشت.

The screenshot shows a web-based application for managing autoresponders. At the top, there's a header with a mail icon and the title "Autoresponders". Below the header, a message says: "Configure an email account to send automated emails. This can be useful if you are on vacation or unavailable, or if you have a generic message that you wish to send from a support email address. For more information, read the [documentation](#)." A "Managing" dropdown menu is open, showing "webnolog.ir". A blue button labeled "Add Autoresponder" is visible. The main section is titled "Current Autoresponders" and contains a message: "If you do not create a forwarder or email account with the same address as each autoresponder, mail sent to the autoresponder will only be handled by the autoresponder before it is discarded." Below this, there's a search bar with a "Go" button, and a table with columns "Email", "Subject", and "Actions". A message below the table says: "There are no autoresponders setup on this domain." At the bottom, there are pagination controls: "Page:" with "First" and "Last" buttons, "Per Page:" set to "10", and a "Go" button.

حال می خواهیم یک پاسخگوی خودکار برای یکی از حساب های ایمیل خود بسازیم، پس روی Add Autoresponder کلیک می کنیم که با این کار وارد یک صفحه دیگری خواهیم شد. در این صفحه باید مشخصات پاسخگوی خودکار را وارد کنیم. در ضمن این صفحه برای ویرایش یک پاسخگوی خودکار هم باز خواهد شد.

در اولین مرحله باید Charset را از فهرست کشویی Character set انتخاب کنید که اگر نمی دانید باید چه موردی را انتخاب کنید، بهتر است همین utf-8 بگذارید بماند. ولی باید دقت داشته باشید که اولین کاری که باید از این صفحه انجام دهید، همین کار است. چرا که با تغییر موردهی از این فهرست کشویی، صفحه مجدد بارگذاری خواهد شد و تمامی چیزهایی که وارد کرده بودید، حذف خواهند شد.

## Modify/Add Autoresponder

Hint: If you do not create a forwarder or email account with the same address as this autoresponder, mail will only be handled by the autoresponder before it is discarded.

When configuring an autoresponder, you can use the following tags to insert information into the response email:

**%subject%**

The subject of the message sent to the autoresponder.

**%from%**

The name of the sender of the message received by the autoresponder, if available.

**%email%**

The incoming email sender's address.

**Character Set:**

utf-8

Note: You must select this option before changing anything else or you will lose your changes.

در بالای صفحه شما متغیرهایی را می‌بینید که با علامت % شروع و ختم می‌شوند. از این متغیرها در هر کجای ایمیلی که قرار است به صورت خودکار ارسال شود هم می‌توانید استفاده کنید. این متغیرها با مقدار اصلی برای هر ایمیل تعویض می‌شوند. مثلاً متغیر %subject% با عنوان ایمیلی که فرد مورد نظر ارسال کرده است جایگزین خواهد شد. متغیر %from% نام فرستنده ایمیل است و متغیر %email% نشانی ایمیل فرستنده ایمیل را نمایش می‌دهد. در هر کجایی که فکر می‌کنید نیاز است، مثل متن ایمیل، می‌توانید از این متغیرها استفاده کنید.

در مرحله بعد، باید در جعبه Interval فاصله زمانی بین ارسال دو خودکار برای یک نفر را تعیین کنید. مثلاً اگر فردی در هر ساعت یک ایمیل برای شما ارسال کرد و شما درون این جعبه عدد ۶ را وارد کردید، اگر از آخرین نامه خودکاری که برای وی ارسال شده است، ۶ ساعت گذشته باشد، ایمیل بعدی ارسال خواهد شد. این گزینه برای زمانی مناسب است که شما نمی‌خواهید مخاطب خود را با ایمیل‌های خودکار مورد حمله قرار دهید. گاهی از موقع ممکن است شخصی در عرض مدت زمان کمی تعداد زیادی نامه برای شما ارسال کند که ارسال پاسخ خودکار برای همه آنها کار جالبی نیست. واحد این گزینه به ساعت است.

**Interval:**

6	hours
---	-------

The number of hours to wait between responses to the same email address.

**Email:**

info	@
------	---

**Domain**

webnolog.ir
-------------

**From:**

Jamal RB
----------

**Subject:**

عدم ارسال پاسخ شما برای همت مشخصی
-----------------------------------

در جعبه Email باید تعیین کنید که قرار است برای کدام حساب ایمیل خود پاسخ‌گوی خودکار تنظیم کنید. فقط کافی است قسمت اول (شناسه) ایمیل را وارد کنید. این ایمیل باید روی حساب فعلی سی‌پنل شما موجود باشد. از فهرست کشویی بعدی، یعنی Domain هم باید نام دامنه حساب ایمیل را انتخاب کنید.

در جعبه From باید نامی که می‌خواهید در سربرگ نامه به عنوان فرستنده نمایش داده شود را بنویسید. همان نامه‌ای که قرار است به صورت خودکار ارسال گردد. و در جعبه Subject هم عنوان ایمیل خودکار را وارد کنید. نام و عنوان می‌توانند فارسی باشند.

This message contains HTML.

**Body:**

درود  
با عرض پوزش! برای مدتی قادر به پاسخ به نامه شما نیستم.  
این نامه به صورت خودکار برای شما ارسال شده است...  
جمل روح بخش

**Start:**

- Immediately
- Custom

**Stop:**

- Never
- Custom

**Create/Modify**

اگر گزینه This message contains HTML را تیک بزنید، در جعبه Body که متن ایمیل را می‌توانید یادداشت کنید، قادرید از برچسب‌های HTML هم در متن ایمیل خود استفاده کنید. از قسمت Start زمان شروع پاسخ‌گویی خودکار را باید تعیین کنید. اگر Immediately را انتخاب کنید، فوراً پس از کلیک روی Create/Modify کار ارسال شروع خواهد شد. اما اگر Custom را انتخاب کنید، یک تقویم کوچک باز خواهد شد که باید تاریخ و ساعت شروع را انتخاب کنید.

از قسمت Stop هم باید تعیین کنید که این پاسخ‌گوی خودکار قرار است تا کی ادامه داشته باشد. اگر نمی‌خواهید برای آن محدودیتی تعیین کنید، Never را انتخاب کنید. در غیر این صورت باید Custom را انتخاب کرده و باز از تقویم کوچکی که برای شما باز خواهد شد باید تاریخ اختتام را تعیین کنید. در آخر روی Create/Modify کلیک کنید تا پاسخ‌گوی خودکار برای شما ساخته شود. پس از ساخته شدن، پیام زیر به ما نشان داده خواهد شد.

## Add Autoresponder



The autoresponder "info@webnolog.ir" was successfully created.

به این ترتیب ما برای حساب ایمیل خود به نشانی info@webnolog.ir یک پاسخ‌گوی خودکار ساختیم که هر کس ایمیلی را به این نشانی ارسال کند، فوراً نامه‌ای را به صورت خودکار با محتوای تعیین شده توسط ما دریافت خواهد کرد. حالا به صفحه اصلی Current Autoresponders برخواهیم گشت. از قسمت می‌توانید پاسخ‌گویی خودکاری که اخیراً ساختیم را ببینید.

## Current Autoresponders

If you do not create a forwarder or email account with the same address as each autoresponder, mail sent to the autoresponder will only be handled by the autoresponder before it is discarded.

Email	Subject	Actions
info@webnolog.ir	عدم ارسال پاسخ شما برای همه مشخصی	Edit  Delete

با کلیک روی دستور Edit از ستون Actions قادریم آن را دوباره ویرایش کنیم و با کلیک روی دستور Delete این پاسخ‌گوی خودکار حذف خواهد شد. در ستون‌های Email و Subject هم که به ترتیب ایمیل و عنوان پاسخ‌گوی خودکار را می‌توانید شاهد باشید.

تماشای ویدیو

## نشانی پیش فرض؛ Default Address

در این بخش از سی‌پنل می‌توانید یک نشانی ایمیل پیش‌فرضی را تعیین کنید تا نامه‌هایی که به صورت بی‌هدف ارسال می‌شوند را درون خود جمع‌آوری کند. منظور از نامه‌های بی‌هدف، ایمیل‌هایی هستند که به حساب ایمیلی ارسال می‌شوند که شما آن را از طریق سی‌پنل خود نساختید. به عنوان مثال ما در قسمت‌های قبلی حساب jamal@webnolog.ir و info@webnolog.ir را ساختیم. حالا اگر شخصی به نشانی ایمیل sale@webnolog.ir ایمیلی را ارسال کند، ایمیل او به صندوق نشانی پیش‌فرض هدایت خواهد شد. شاید این قابلیت برای زمانی مفید باشد که شما نمی‌خواهید هیچ نامه‌ای را از دست بدھید. البته این برای ایمیل‌های جفنگ هم صدق می‌کند.



پس روی Default Address کلیک می‌کنیم تا وارد این بخش شویم. در اولین گام باید از فهرست کشویی بالا سمت راست، نام یک دامنه را انتخاب کنید. اگر All Domains به حالت انتخاب باشد، تنظیماتی که در ادامه انجام خواهید داد روی تمامی دامنه‌های شما اعمال می‌شوند.

**Default Address Maintenance**

Send all unrouted email for the following domain:

Managing: All Domains ▾

Current Setting: webnoadmin

Discard the email while your server processes it by SMTP time with an error message.  
Failure Message (seen by sender)  
No such person at this address.

Forward to Email Address  
Forward to Email Address:

Advanced Options ▾

**Change**

از فهرست کشویی Send all unrouted email for the following domain دامنه‌ای که می‌خواهید همه ایمیل‌های بی‌هدف را مدیریت کنید را انتخاب کنید. روبروی عبارت current Setting تنظیم جاری ایمیل‌های بی‌هدف برای این حساب را می‌توانید ببینید. حالا باید یکی از گزینه‌های زیر را انتخاب کنید که هر کدام یک کاری را برای شما انجام می‌دهند.

با Discard the email while your sever processes it by SMTP time with an error message •

انتخاب این گزینه ایمیل‌های ارسالی بی‌هدف دور ریخته می‌شوند. البته به همراه ارسال یک پیام به فرستنده نامه که این متن را شما باید در جعبه زیرین این گزینه وارد کنید.

با انتخاب این گزینه نامه‌های بی‌هدف به یک نشانی ایمیل دیگری پاس داده •

می‌شوند. این نشانی را باید در جعبه زیرین این گزینه وارد کنید و این ایمیل می‌تواند هر نوع ایمیلی باشد.

حالا اگر Advanced Options باز باشد، تنظیمات بیشتری هم وجود خواهد داشت که از این قرار است:

اگر این مورد را انتخاب کنید، ایمیل‌های بی‌هدف رسیده به حساب Forward to your system account • سیستمی فرد روی سرور ارسال خواهند شد.

با انتخاب این مورد می‌توانید ایمیل‌های بی‌هدف رسیده را به یک برنامه که روی فضای Pipe to a Program • میزبانی شما نصب است هدایت کنید و آنها را به نوعی خاص‌تر مدیریت کنید.

اگر این گزینه انتخاب شود، ایمیل‌های بی‌هدف رسیده دور ریخته می‌شوند و Discard (Not Recommended) • دیگر هیچ اتفاق خاص دیگری نخواهد افتاد. بهتر است اگر می‌خواهید این گزینه را انتخاب کنید، گزینه اول را انتخاب کنید که اگر فردی هم نامه بی‌هدفی هم ارسال کرد، بداند که آن نامه به دست شما نرسیده است. چون یک پیام خطاب برای او به صورت خودکار ارسال خواهد شد.

در نهایت روی Change کلیک می‌کنیم و تغییرات را ذخیره می‌نماییم. حالا شما همین کارهای را برای هر دامنه‌ای که به سی‌پنل شما متصل است می‌توانید انجام دهید و نشانی پیش‌فرض ایمیل‌های آن را تعیین کنید.

## تماشای ویدیو

## فهرست ایمیل‌ها؛ Mailing Lists

یکی از امکاناتی که سی‌پنل برای هر وبمستری مهیا کرده است این است که من و شما می‌توانیم یک فهرستی از نشانی‌های ایمیل را جمع‌آوری کنیم و برای آنها به صورت یکجا ایمیل ارسال کنیم. به هر کدام از این گروه‌های ایمیلی یک فهرست ایمیل گفته می‌شود که ما معمولاً دو نوع فهرست ایمیل داریم. اولین نوع آن فهرست ایمیلی اخباری است که مثلاً بازدید کنندگان سایت شما آمده و به عضویت در فهرست ایمیل شما در می‌آیند. پس از آن هر زمان که محصول جدید یا مقاله‌تاژهای منتشر می‌کنید، به آنها اطلاع می‌دهد. نوع دیگر فهرست ایمیل از نوع بحث و گفت‌وگو است. به طوری که هر کسی که عضو فهرست ایمیل شماست،

می‌تواند ایمیلی ارسال کند که به تمامی اعضای این فهرست پیام او ارسال گردد. البته تنظیمات دیگری را هم می‌توانیم روی این نوع فهرست اعمال کنید که به عنوان مدیر کل این فهرست از داخل سی‌پنل قابل انجام است.

لازم به ذکر است که سی‌پنل از نرم افزار mailman برای ساخت و مدیریت فهرست‌های ایمیل استفاده می‌کند. این نرم افزار رایگان است و اگر شما هم خواسته باشید از آن استفاده کنید، سی‌پنل به عنوان یک رابط بدون دانستن نکات فنی این امکان را برای شما فراهم کرده است، تا به سادگی فهرست خود را بسازید و شرایط را برای عضویت دیگران در فهرست ایمیل خود مهیا کنید. پس از آن هر زمان که خواستید با چند کلیک ساده به تمامی آنها ایمیل ارسال کنید. باید دقت داشته باشید که شما نمی‌توانید به افرادی که رغبتی برای دریافت نامه‌های شما ندارند ایمیل ارسال کنید. که این کار هم غیراخلاقی است و هم باعث کاهش محبوبیت سایت و محصولات شما خواهد شد.



نحوه کار کردن Mailing Lists هم به این صورت است که شما اول از بخشی با همین نام از سی‌پنل اقدام به ساخت اولین فهرست ایمیل خود می‌کنید. حالا از الان به بعد اگر به نشانی ایمیل مشخص شده نامه‌ای را ارسال کنید (از هر سرویس دهنده ایمیلی) این نامه به همه اعضای فهرست ایمیل شما ارسال خواهد شد. البته بسته به تنظیماتی که شما تعیین کردید، این کار را هر شخص دیگری از اعضای فهرست ایمیل شما هم می‌توانند انجام دهند. مدیران میانی هم معمولاً کسانی هستند که بر فعالیت‌ها و نامه‌های رسیده نظارت می‌کنند، که این مدیران میانی را خود شما تعیین می‌کنید. در کل یک اجتماع بسیار خوبی را برای گفتگو و مباحثه می‌توانید بسازید و آن را مدیریت نمایید.

روی پیوند Mailing Lists کلیک می‌کنم و وارد این صفحه از سی‌پنل می‌شوم. از جعبه جستجوی بالای سی‌پنل هم می‌توانید استفاده کنید و هر جایی که هستید، این عبارت را جستجو کنید و وارد هر بخشی از سی‌پنل شوید. این میان بر بسیار خوبی است. صفحه Mailing Lists از دو قسمت کلی تشکیل شده است:

- ۱ : جهت ساخت یک فهرست ایمیل جدید
- ۲ : جهت مدیریت فهرست‌های ایمیلی که تا به حال ساختید

کار آموزش را از قسمت اول شروع می‌کنیم و در مرحله اول یک فهرست ایمیل خواهیم ساخت. پس جزئیات کار را به ترتیب زیر انجام خواهیم داد.

- **List Name** : نام فهرست خود را باید در این جعبه وارد کنید. این نام باید شامل حروف انگلیسی به هم چسبیده باشد. یعنی اجازه زدن فاصله را ندارید. این نام علاوه بر اینکه متمایز کننده فهرست‌های ایمیلی است که تا به حال ساختید، قسمت اول نشانی ایمیل اصلی فهرست هم هست.
- **Domain** : نام دامنه‌ای که قصد دارید این فهرست ایمیل برای آن ساخته شود را از این فهرست کشویی باید انتخاب کنید. حالا ایمیل اصلی فهرست شما first-list@webnolog.ir خواهد شد.

• Password : یک رمز عبور را باید برای این فهرست تعیین کنید. پیشنهاد بندۀ استفاده از ابزار Generator است که به صورت خودکار یک رمز عبور قوی را برای شما انتخاب خواهد کرد. این رمز عبور برای ورود به قسمت مدیریت Mailman به کار خواهد آمد.

• Password (Again) : رمز عبور را باید دوباره وارد کنید. اگر از ابزار Password Generator استفاده کرده باشد، این گزینه هم به صورت خودکار پر خواهد شد.

• Access Type : نوع دسترسی به فهرست را باید تعیین کنید. اگر عمومی (Public) را انتخاب کنید، به این معنا است که هر کسی می‌تواند به عضویت فهرست ایمیل شما درآید. علاوه بر آن بایگانی ایمیل‌های این فهرست هم برای همه قابل روئیت است. اما اگر خصوصی (Private) را انتخاب کنید، این فهرست ایمیل به صورت خصوصی خواهد بود و علاوه بر اینکه برای عضویت هر شخصی باید مدیران آن را تایید کنند، بایگانی ایمیل‌ها برای همه قابل دسترس نخواهد بود.

### Create a Mailing List

List Name  
first-list

Domain  
webnolog.ir

Password  
.....

Password (Again)  
.....

Strength Very Strong (100/100)

Access Type  
 Public  
 Private

Add Password Generator

در آخر با کلیک روی دکمه Add این فهرست ایمیل برای شما ساخته خواهد شد و از قسمت پایین صفحه قابل مشاهده است. حالا به پایین صفحه می‌رویم و جدولی را می‌بینیم که تمامی فهرست‌های ایمیلی که تا به حال ساختیم را درون خود به ما نشان می‌دهد. این جدول همچنین شامل پیوندهایی برای مدیریت فهرست‌های ایمیل هم هست.

## Current Lists

List Name	Usage	Access	Admin	Functions
first-list@webnolog.ir	20.42 KB	public	webnoadmin@webnol...	<a href="#">Delete</a> <a href="#">Change Password</a> <a href="#">Manage</a> <a href="#">Delegation</a>

در ستون اول از سمت چپ شما نام فهرست را می‌توانید ببینید که این نام همان نشانی ایمیل اصلی این فهرست است که اگر به این نشانی ایمیلی ارسال شود، در اصل به کل فهرست ارسال خواهد شد. در ستون Usage میزان استفاده شده از فضای میزبانی توسط یک فهرست ایمیل نشان داده می‌شود. در ستون Access نحوه دسترسی فهرست، چه به صورت عمومی و چه به صورت خصوصی نمایان است. در ستون Admin شناسه مدیر کل فهرست ایمیل نمایان است. اگر شما به عنوان مدیر حساب سی‌پنل فهرست ایمیلی را ساخته باشید، نام کاربری حساب سی‌پنل به علاوه نام دامنه اصلی نمایش داده خواهد شد.

اما در ستون Functions چند تا دستور برای کارکردن روی فهرست‌های ایمیل وجود دارد که با آنها هم آشنا خواهیم شد:

- **Delete:** برای حذف کردن یک فهرست ایمیل می‌باشد روی این دستور کلیک کنید و در صفحه بعدی که برای شما باز می‌شود، روی Delete Mailing List کلیک کنید.
- **Change Password:** هر فهرست ایمیل دارای یک رمز عبور اصلی است که مدیر اصلی (که شما باشید) می‌تواند وارد صفحه اصلی تنظیمات فهرست شده و تنظیمات آن را انجام دهد. این رمز عبور را با کلیک روی این دستور می‌توانید تغییر دهید.
- **Manage:** با کلیک روی این دستور، بدون اینکه سامانه از شما رمز عبور بخواهد، می‌توانید وارد صفحه تنظیمات فهرست ایمیل شده و تنظیمات آن را انجام دهید. با این بخش بیشتر آشنا خواهیم شد.
- **Delegation:** برای دادن نمایندگی مدیریت فهرست به دیگر کاربران فهرست می‌توانید از این قسمت اقدام کنید. مثلاً می‌خواهید یکی از اعضای موجود در فهرست ایمیل خود را به عنوان مدیر تعیین کنید تا او هم بتواند در کنار شما به شما در مدیریت فهرست کمک کند.

حالا در اینجا روی Manage کلیک می‌کنم تا شما را اندکی با این بخش آشنا کنم. با کلیک کردن روی این دستور در اصل نرم افزار Mailman باز خواهد شد که تنظیمات مرتبط با همین فهرست ایمیل را می‌توانیم انجام دهیم. اینکه نامه‌ها به چه روشی ارسال شوند، یا عضوگیری چطور انجام شود، همگی از این بخش انجام شدنی است. اما توضیحات بیشتر خارج از بحث این کتاب است و نیاز به یک کتاب دیگر می‌رود تا بتوانیم با تمامی ویژگی‌های Mailman آشنا شویم.

## First-list mailing list administration

### General Options Section

Configuration Categories	Other Administrative Activities
<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">[General Options]</a></li><li>• <a href="#">Passwords</a></li><li>• <a href="#">Language options</a></li><li>• <a href="#">Membership Management...</a></li><li>• <a href="#">Non-digest options</a></li><li>• <a href="#">Digest options</a></li><li>• <a href="#">Privacy options...</a></li><li>• <a href="#">Bounce processing</a></li><li>• <a href="#">Archiving Options</a></li><li>• <a href="#">Mail&lt;-&gt;News gateways</a></li><li>• <a href="#">Auto-responder</a></li><li>• <a href="#">Content filtering</a></li><li>• <a href="#">Topics</a></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Tend to pending moderator requests</a></li><li>• <a href="#">Go to the general list information page</a></li><li>• <a href="#">Edit the public HTML pages and text files</a></li><li>• <a href="#">Go to list archives</a></li><li>• <a href="#">Logout</a></li></ul>

Make your changes in the following section, then submit them using the *Submit Your Changes* button below.

#### General Options

Fundamental list characteristics, including descriptive info and basic behaviors.

Description	Value
<i>General list personality</i>	
The public name of this list (make case-changes only). <a href="#">(Details for real_name)</a>	<input type="text" value="First-list"/>
The list administrator email addresses. Multiple administrator addresses, each on separate line is okay. <a href="#">(Details for owner)</a>	<input type="text" value="webnoadmin@webnolog.ir"/>
The list moderator email addresses. Multiple moderator addresses, each on separate line is okay. <a href="#">(Details for moderator)</a>	<input type="text"/>
A terse phrase identifying this list.	<input type="text"/>

پس از کلیک روی دستور **Manage** مرتبط با هر فهرست ایمیل، صفحه General Options Section باز شده که حاوی تنظیمات زیادی مرتبط با همین فهرست ایمیل است. برای رفتن به قسمت‌های مختلف تنظیمات این بخش، می‌توانید از پیوندهای بالای صفحه استفاده کنید. مثلاً با کلیک کردن روی General Options همین صفحه باز خواهد شد که حاوی تنظیمات کلی فهرست ایمیل است. با کلیک روی پیوند Passwords صفحه تنظیمات رمز عبور فهرست ایمیل باز خواهد شد. اگر قصد دارید فهرست ایمیل شما حاوی موضوع‌های مختلفی باشد و اعضای فهرست بنا به خواست خود در تعدادی از موضوع‌ها فعالیت داشته باشند، می‌بایست از قسمت Topics مبادرت تعیین موضوع‌های مختلف کنید. در نهایت با کلیک روی LogOut می‌توانید از این بخش از تنظیمات فهرست ایمیل خارج شوید.

مستندات اصلی Mailman در سایت اصلی این نرم افزار به نشانی [www.list.org/docs.html](http://www.list.org/docs.html) موجود است و شما هم می‌توانید از آن منبع برای استفاده از این ابزار سی‌پنل استفاده کنید. در خیلی از مواقع برای اینکه جمع کثیری از مخاطبان و مشتری‌های خود را حول موضوعی گردآوری کنیم، این فهرست‌های ایمیل هستند که می‌توانند به ما در این کار کمک کنند. پس شاید شما هم خواسته باشید از این امکان برای سایت خود استفاده کنید.

دوباره به صفحه Mailing Lists بر می‌گردیم و این بار روی دستور Delegation کلیک می‌کنیم. با این کار به صفحه دیگری خواهیم رفت که از آنجا می‌توانیم به اعضای فهرست ایمیل خود دسترسی مدیریت بدھیم تا آنها هم بتوانند در مدیریت کردن فهرست ایمیل ما به ما کمک کنند. برای این کار از جعبه Available Users که کاربران موجود را فهرست کرده است باید هر تعداد را که می‌خواهید انتخاب کنید. (برای انتخاب چندتا یک کلید Ctrl را از صفحه کلید بگیرید و روی هر چندتا که خواستید کلیک کنید) سپس روی نماد پیکان سمت چپ کلیک کنید. تا با این کار کاربرهایی که در جعبه سمت چپ بودند به جعبه سمت راست (List Administrators) اضافه شوند.

**Mailing Lists**

## Administrator Privileges Delegation

Grant email users administrative access to the mailing list “first-list@webnolog.ir”

**Warning:** Do not delegate mailing list administration to virtual accounts that you do not trust. Delegation will give this virtual user a means by which they could take over the cPanel account. Please use this functionality with care. See <https://go.cpanel.net/mailmandelegation> for more information.

You can delegate administrative privileges for the mailing list to the users you choose below. Once you have delegated administrative privileges to an email user for a list, the user can login to the list's administrative console from webmail (<http://mail.webnolog.ir/webmail>).

Available Users	List Administrators
info@webnolog.ir	jamal@webnolog.ir

**Save**

در نهایت هم کافی است روی Save کلیک کنید تا تغییرات برای شما ذخیره شود. اما توجه داشته باشید که دسترسی مدیر را فقط به کسانی بدهید که آنها را به طور کامل می‌شناسیم. در غیر این صورت می‌تواند برای فهرست ایمیل شما خطرناک باشد که هر شخصی که چنین دسترسی را دارد، می‌تواند هر کاری که خواست را انجام دهد.

یک نکته بسیار مهم هم هست که بد نیست به آن هم اشاره‌ای داشته باشم. در بالای جعبه Available Users شما یک پیوند می‌بینید که این همان صفحه ورود به میزفرمان مدیریتی فهرست است که کاربرانی که دسترسی مدیریت دارند از طریق این پیوند می‌توانند وارد صفحه مدیریت فهرست شوند. حتی خود شما هم می‌توانید از آن استفاده کنید.

You can delegate administrative privileges for the n  
administrative privileges to an email user for a list,  
(<http://mail.webnolog.ir/webmail>).

#### Available Users

info@webnolog.ir

با این توضیحات الان شما علاوه بر اینکه می‌دانید Mailing Lists (فهرست ایمیل) چیست، می‌توانید از آن استفاده کنید برای ساخت یک اجتماع ایمیلی بر پایه یک نشانی ایمیل مرتبط با دامنه‌ای که روی فضای میزبانی شما وجود دارد.

## تماشای ویدیو

## ردگیری تحويل؛ Track Delivery

یکی از ابزارهای رفع ایراد ایمیل در سی‌پنل، ابزار ردگیری تحويل نامه‌ها است. اگر وضعیت ارسال و دریافت نامه‌ای را خواسته باشید برسی کنید، کاری که باید انجام دهید، یک برسی مختصر از این قسمت است. در اینجا اطلاعات رفع ایرادی خوبی به شما ارائه خواهد شد که دلیل عدم رسیدن نامه‌ها مشخص خواهد شد. علاوه بر آن نامه‌هایی هم که به درستی به مقصد رسیده‌اند، به علاوه جزئیات بیشتری از آنها هم به نمایش در خواهد آمد. در این قسمت از کتاب آموزش Cpanel در خدمت شما خواهم بود با آموزش بخش Track Delivery. پس وارد این صفحه از سی‌پنل خواهیم شد.



در اولین مواجهه با صفحه Track Delivery ما یک جدول در پایین صفحه خواهیم دید که مواردی از عدم ارسالی‌ها از ایمیل‌ها را به ما نشان می‌دهد. در هر کدام از ستون‌های این جدول جزئیاتی از یک رویداد را نشان خواهد داد که با هم آنها را مرور می‌کنیم.

• نوع رویداد در این ستون به صورت نمادی نشان داده خواهد شد. مثلاً اگر یک دایره به رنگ قرمز با علامت ! در آن موجود باشد، به معنای عدم تحويل ایمیل می‌باشد. وضعیت‌های دیگری هم وجود دارد که در ادامه به آنها اشاره خواهد شد.

• نشانی ایمیل فرستنده را در این ستون می‌توانید شاهد باشید.  
• زمان و تاریخ ارسال نامه در این ستون نقش بسته است.

- رتبه‌ای که توسط نرم افزار Apache SpamAssassin روی سرور به این نامه از جهت هرزنامه بودن یا نبودن دادن می‌شود، در این ستون نمایش داده شده است.
- Recipient: نشانی ایمیل فرد دریافت کننده در اینجا.
- Result: توضیحات کامل راجع به نتیجه این ارسال در این ستون نمایش داده می‌شود. که در موقعی که خطای رخداده باشد، توضیحات بیشتری نمایش داده خواهد شد. ولی برای نامه‌هایی که با موفقیت ارسال یا دریافت شده باشند، عبارت Accepted درج می‌شود.
- Actions: یک نماد در این ستون وجود دارد که زمانی که روی آن کلیک کنید، یک پنجره دیگر با جزئیات بیشتری به ما نشان داده خواهد شد.

The screenshot shows a table with the following columns: Event, Sender, Sent Time, Spam Score, Recipient, Result, and Actions. There is one row of data:

Event	Sender	Sent Time	Spam Score	Recipient	Result	Actions
!	first-list-bounces@webnolog.ir	Oct 3, 2016 11:59:23 PM	0	ali@gmail.com	ECDHE-RSA-AES128-GCM-SHA256:128 CV=yes: SMTP error from remote mail server after RCPT TO: <ali@gmail.com>; 550-5.1.1 The email account that you tried to reach does not exist. Please try\n550-5.1.1 double-checking the recipient's email address	

یک نوار سورمه‌ای در بالای همین جدول وجود دارد که حاوی بخش‌هایی است. این نوار در تصویر بالا هم مشخص است. ولی در تصویر زیر به صورت واضح‌تر به شما نشان داده شده است.

The screenshot shows a table with the following columns: Event, Sender, Sent Time, Spam Score, Recipient, Result, and Actions. There is one row of data:

Event	Sender	Sent Time	Spam Score	Recipient	Result	Actions
!	first-list-bounces@webnolog.ir	Oct 3, 2016 11:59:23 PM	0	ali@gmail.com	ECDHE-RSA-AES128-GCM-SHA256:128 CV=yes: SMTP error from remote mail server after RCPT TO: <ali@gmail.com>; 550-5.1.1 The email account that you tried to reach does not exist. Please try\n550-5.1.1 double-checking the recipient's email address	

۴ تا گزینه در این نوار وجود دارد که تعیین می‌کند چه نوع نتایجی در جدول زیر نمایش داده شود. توضیحات هر کدام از این گزینه‌ها به این صورت است:

- Show Successes: موارد نامه‌هایی که با موفقیت ارسال یا دریافت شدند را در جدول زیر نمایش می‌دهد.
- Show Deferred: مواردی از نامه‌های ارسالی یا دریافتی که به تعویق انداخته شدند را نمایش می‌دهد.

- Show Failures: مواردی از نامه‌های ارسالی یا دریافتی که با شکست مواجه شدند را نمایش می‌دهد.
- Show In-Progress: مواردی از نامه‌های ارسالی یا دریافتی که همینک در حال تکمیل شدنده هستند را نمایش می‌دهد.

همانطور که گفته شد، در حالت پیش‌فرض که شما صفحه Track Delivery را باز می‌کنید، فقط مواردی از نامه‌های ارسالی یا دریافتی که با شکست مواجه شدند نمایش داده می‌شوند. اما اگر خواسته باشید، می‌توانید از نوار سورمهای بالای جدول نتیجه، هر کدام از وضعیت‌ها را فعال یا غیرفعال کنید. در تصویر زیر تمامی وضعیت‌ها فعال شده است.

<input checked="" type="checkbox"/> Show Successes	<input checked="" type="checkbox"/> Show Deferred	<input checked="" type="checkbox"/> Show Failures	<input checked="" type="checkbox"/> Show In-Progress			
Max Results/Type: <input type="button" value="250"/>						
Event	Sender	Sent Time	Spam Score	Recipient	Result	Actions
	first-list-bounces@webnolog.ir	Oct 4, 2016 3:30:15 PM	0	first-list-owner@webnolog.ir	Accepted	
	first-list-bounces@webnolog.ir	Oct 3, 2016 11:59:23 PM	0	ali@gmail.com	ECDHE-RSA-AES128-GCM-SHA256:128 CV=yes: SMTP error from remote mail server after RCPT TO: <ali@gmail.com>: 550-5.1.1 The email account that you tried to reach does not exist. Please try\n550-5.1.1 double-checking the recipient's email address	
	first-list-bounces@webnolog.ir	Oct 3, 2016 11:47:23 PM	0	first-list-owner@webnolog.ir	Accepted	
	first-list-bounces@webnolog.ir	Oct 3, 2016 11:47:23 PM	0	jamall4442@g	Accepted	

در این حالت است که تمامی نامه‌های ارسال شده از فضای میزبانی شما و یا رسیده به آن نمایش داده خواهد شد و شما وضعیت و جزئیات فنی هر کدام را می‌توانید شاهد باشید.

اما در بالای نوار سورمهای دکمه‌ای به صورت سه خط موازی وجود دارد (☰) که زمانی که روی آن کلیک می‌کنید، فهرستی برای شما باز خواهد شد که قادر بود تعداد ستون‌های جدول زیرین را با استفاده از آن کم و یا زیاد کنید. که با این کار نمایش جزئیات هر مورد کمتر یا بیشتر خواهد شد. اگر گزینه Select All را انتخاب کنید، همه ستون‌های جدول و اطلاعات درون آن ظاهر خواهد شد که شاید نیازی نباشد این کار را انجام دهید. چرا که زمانی که روی علامت ⓘ از ستون آخری از جدول کلیک می‌کنید، این اطلاعات درون یک پنجره کوچک دیگر نمایش داده خواهد شد. پس بهتر است نمایش موارد موجود در جدول را به ضروری‌ترین آنها اختصاص دهید، تا جدول شلوغی نداشته باشد.

Table Options	
Select the columns you wish to display in the table.	
<input type="checkbox"/>	Select All
<input checked="" type="checkbox"/>	Event
<input type="checkbox"/>	User
<input type="checkbox"/>	Domain
<input checked="" type="checkbox"/>	Sender
<input checked="" type="checkbox"/>	Sent Time
<input type="checkbox"/>	Sender Host
<input type="checkbox"/>	Sender IP
<input type="checkbox"/>	Authentication
<input checked="" type="checkbox"/>	Spam Score
<input checked="" type="checkbox"/>	Recipient
<input type="checkbox"/>	Delivery User
<input type="checkbox"/>	Delivery Domain
<input type="checkbox"/>	Delivered To
<input type="checkbox"/>	Router
<input type="checkbox"/>	Transport
<input type="checkbox"/>	Out Time
<input type="checkbox"/>	ID
<input type="checkbox"/>	Delivery Host
<input type="checkbox"/>	Delivery IP

همان‌هایی که به صورت پیش‌فرض انتخاب شدند، همان‌هایی هستند که در چند صفحه قبل تر از این کتاب توضیح تک تک آنها ارائه شد.

دوباره بر می‌گردیم به جزئیاتی که درون جدول نمایش داده شده است. در ستون اول نوع رویداد را نشان می‌دهد. که وضعیت‌های مختلفی دارد. در جدول زیر این وضعیت‌ها شرح داده شده است.

نامه با موفقیت تحويل داده شده است.



وضعیت نامه نامعلوم است، یا اینکه تحويل در حال انجام است.



سامانه تحويل نامه را به تعویق انداخته است.



نامه جهت تحويل با خطأ روبرو شده است.



سامانه نامه را بایگانی کرده است.



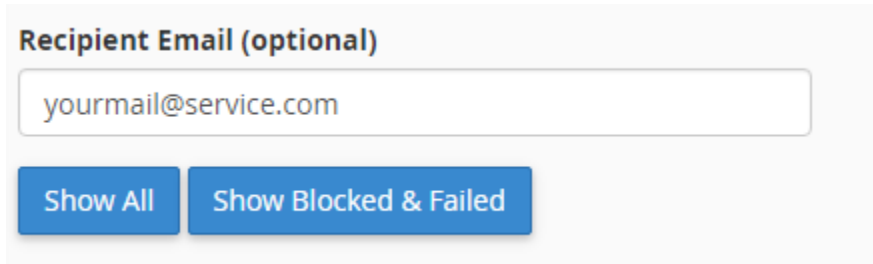
سامانه پذیرش نامه را رد کرده است. معمولاً نامه‌هایی که از سرورهای نامن ارسال می‌شوند یا به عنوان هرزنامه شناخته می‌شوند، دارای این وضعیت هستند.



سامانه نامه را پذیرفته است. اما نامه وارد صندوق ورودی یا inbox نشده است. احتمال زیاد نرم افزار بررسی جفنگ این نامه را فیلتر کرده است.



اما می‌رویم سراغ قسمت بالای صفحه که برای جستجوی وضعیت یک نامه خاص کاربرد دارد. فرض می‌کنیم شما می‌خواهید وضعیت ارسال شده یا نشده یک ایمیل را بررسی کنید. این کار را باید از صفحه Track Delivery و جعبه جستجوی بالای صفحه انجام دهید. تصویر زیر، نمای این بخش را نمایش می‌دهد.



شما باید نشانی ایمیل دریافت کننده را در جعبه مورد نظر وارد کنید و روی یکی از دکمه‌های آبی زیر کلیک کنید. برای نمایش کل ایمیل‌های رسیده به آن فرد روی All کلیک کنید. ولی اگر می‌خواهید فقط ایمیل‌هایی که مسدود شدند یا با شکست مواجه شوند، نمایش داده شود، باید روی Show Blocked & Failed کلیک کنید.

در نهایت باید فراموش کنید که رکوردهایی که از وضعیت تحویل ایمیل‌ها ذخیره می‌شوند، برای مدت ۱۰ روز آخر هستند و قبل از آن حذف خواهند شد.

تماشای ویدیو

## صافی‌های ایمیل کلی؛ Global Email Filters

دو بخش در سی‌پنل وجود دارد که در ارتباط با صافی‌های ایمیل است. منظور از صافی همان فیلترهای ایمیل است که ما تحت شرایطی آنها را تنظیم می‌کنیم تا از دریافت هرزنامه و نامه‌های درخواستی به صورت خودکار جلوگیری کنیم. یکی از این بخش‌ها Global Email Filters است که در این قسمت از این کتاب یاد خواهید گرفت. در این بخش به صورت کلی برای تمامی حساب‌های ایمیل خود می‌توانید صافی در نظر بگیرید. در حالی که از بخش Email Filters به طور اختصاصی می‌توانید برای یک چند صندوق ایمیل صافی در نظر بگیرید. طریقه کار کردن صافی‌ها هم به این صورت است که شما چند تا ساختار تعیین می‌کنید که سامانه سی‌پنل زمانی که با نامه‌هایی با آن ساختار برخورد کرد، کاری که مد نظر شماست را با آنها انجام خواهد داد. مثلاً آنها را حذف می‌کند یا به جای دیگری ارسال می‌فرستد.



با این توضیحات وارد صفحه Global Email Filters خواهیم شد و با صفحه‌ای همانند تصویر زیر روبرو خواهیم شد.

The screenshot shows the "Global Email Filters" interface. At the top, there's a navigation bar with a house and envelope icon, the text "Global Email Filters", and a user profile icon. Below the navigation, the main title is "Edit Filters for ‘All Mail on your Account’". A sub-instruction says "Create and manage email filters for your main email account. For more information, read the documentation." A large button labeled "Create Filter" is prominent, with a smaller "Create a New Filter" button below it. The background is light gray with horizontal lines separating sections.

اگر تا به الان صافی‌ای را نساخته باشید باید روی Create a New Filter کلیک کرده و مراحل ساخت صافی ایمیل کلی را بسازید. پس تا الان باید فهمیده باشید که برای چه به این قسمت صفت کلی در نظر گرفته شده است. به این معناست که روی تمامی حساب‌های ایمیل شما این صافی اعمال خواهد شد. پس با کلیک روی دکمه ساخت یک صافی جدید به صفحه‌ای همانند تصویر زیر خواهیم رفت.

## Create a New Filter for All Mail on Your Account.

Please create a filter below. You can add multiple rules to match subjects, addresses, or other parts of the message. You can then add multiple actions to take on a message such as to deliver the message to a different address and then discard it.

### Filter Name

The filter name must be unique. If you give the filter the same name as another filter, the previous filter will be overwritten.

### Rules

From	contains
<input type="text"/>	<input type="button" value="-"/>
<input type="button" value="+"/>	



### Actions

Discard Message
<input type="button" value="-"/>
<input type="button" value="+"/>



**Create**

در سه مرحله شما باید صافی ایمیل را بسازید. مرحله اول که باید یک نام را برای آن در نظر بگیرید. مرحله بعدی ساختاری را برای نامه های رسیده تعیین کنید که این کار از قسمت Rules انجام می شود. مرحله آخر هم از قسمت Actions باید تعیین کنید که قرار است چه بلایی به سر آن نامه هایی که ساختارشان را در بالا تعیین کردید بباید. به عنوان نمونه، اگر خواسته باشد نامه هایی که در عنوان آنها عبارت "خرید" وجود دارند، به پوشش خاصی از صندوق ایمیل شما منتقل شوند، باید مراحل زیر را طی کنید.

اول از همه یک نامی را برای این صافی در نظر می گیریم. به نظر می رسد که نام "move sell email to trash" نام خوبی باشد که نامه هایی که در عنوان آنها عبارت "خرید" وجود دارد را به صندوق زباله منتقل کند. به این دلیل که در خیلی از موقع ممکن است نامه هایی با این عنوان تبلیغی باشند و شما خواسته باشد آنها را حذف کنید.

**Filter Name**

move sell email to trash

The filter name must be unique. If you give the filter the same name as another filter, the previous filter will be overwritten.

در مرحله دوم باید ساختاری را تعریف کنید که این ساختار خواهد گفت؛ اگر درون عنوان نامه عبارت خرید وجود داشت، کار بعدی را انجام دهد. پس برای این کار از قسمت Rules از فهرست کشویی اول مورد Subject را انتخاب کنید. به معنای عنوان است و با انتخاب این گزینه درون عنوان نامه بررسی خواهد شد. از فهرست کشویی دوم هم مورد contains را انتخاب کنید. و در پس از آن هم کلمه "خرید" را در جعبه زیرین وارد کنید. نتیجه کار به مانند تصویر زیر باید شود.

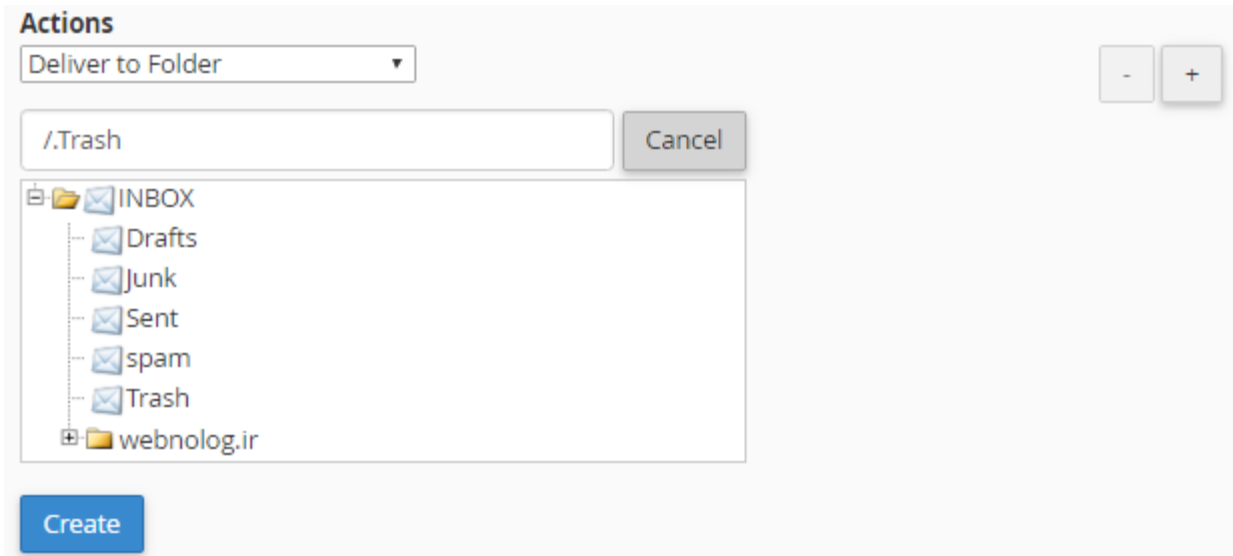
**Rules**

Subject contains خرید

- +

با کلیک روی علامت + روبروی ساختار، می توانید یک ساختار دیگری را هم تعیین کنید. مثلاً هم در عنوان نامه عبارت خرید وجود داشته باشد و هم اینکه در متن ایمیل یک متن خاصی وجود داشته باشد. در این حالت اعمال کاری خاص روی نامه هایی خاص دقیق تر خواهد شد.

حالا به سراغ مرحله سوم خواهیم رفت که از قسمت Actions باید عمل مورد نظر روی نامه هایی که ساختارشان را در بالا تعیین کردیم را مشخص کنیم. پس به مانند تصویر زیر باید مورد Deliver to Folder را انتخاب کرده و روی Browse کلیک کنید و Trash را انتخاب کنید. با این کار نامه هایی که به تمامی صندوق های ایمیل حساب سی پنل شما ارسال می شوند، اگر در عنوان خود عبارت خرید را داشته باشند، به پوشش سطل زباله یا همان Trash از همان صندوق ایمیل منتقل خواهند شد. این همان استفاده از صافی های ایمیل در سی پنل است که کار ما را برای مدیریت ایمیل های رسیده بسیار ساده خواهد کرد. البته دقت داشته باشید که ممکن است کار کرد این صافی های برای یافتن نامه های مورد انتظار زیاد دقیق نباشد.



تا اینجا با طریقہ ساخت یک صافی ایمیل کلی، فقط برای انجام یک عمل خاص آشنا شدید؛ که آن هم انتقال نامه‌هایی با عبارت خرد در عنوان آنها، به صندوق زباله بود. اما باید بدانید که ساختارهای زیادی را برای نامه‌های رسیده می‌توانید تعیین کنید و همچنانی کارهای زیادی را هم روی نامه‌های رسیده با یک ساختار خاص می‌توانید انجام دهید. که برای این کار باید از فهرست‌های کشویی موجود در این صفحہ موردنی را انتخاب کنید که مد نظر شماست. مثلاً در مثال بالا ما از فهرست کشویی بخش Rules را انتخاب کنید که جستجویی را در عنوان نامه‌های رسیده انجام می‌داد. در حالی که اگر خواسته باشیم جستجو مورد Subject را انتخاب کنید که جستجویی گیرد، باید مورد Body را انتخاب کنیم. حالت‌های مختلفی برای شناسایی نامه‌های رسیده با ضوابط خاص وجود دارد. همچنانی کارهای مختلفی هم روی نامه‌های تشخیص داده شده می‌توان انجام داد که یکی از آنها انتقال نامه به پوشهٔ دیگری بود که در مثال بالا ما انجام دادیم. اما برای اینکه با حالت‌های دیگر کار با صافی‌های ایمیل آشنا شوید، دیدن ویدیوی آموزشی این قسمت را حتماً به شما توصیه می‌کنم.

در نهایت پس از اینکه شاخص‌های مختلف صافی ایمیل را تعیین کردید، باید روی Create کلیک کنید تا صافی شما پس از مدت زمانی ساخته شود. حالا اگر روی Go Back از پایین صفحه کلیک کنید تا به یک مرحله قبل برگردید، فهرست صافی‌هایی که تا الان ساختید را در قسمت Current Filters می‌توانید ببینید. با کلیک روی Edit می‌توانید مجدد آن را ویرایش کنید و با کلیک روی Delete آن صافی برای همیشه حذف خواهد شد.

## Current Filters

move sell email to trash		
--------------------------	--	--

به هر حال مراحل ایجاد صافی جدید را برای ساخت صافی‌های دیگر هم می‌توانید انجام دهید. ولی در همان قسمت پایین صفحه Global Email Filters می‌توانید صافی‌هایی که تا به الان ساختید را امتحان کنید، که ببینید آیا به درستی کار می‌کنند یا خیر. برای این منظور از قسمت Filter Test متن و مشخصات یک نامه را تعیین کرده و روی Test Filter کلیک کنید. از آنجایی که صافی‌ای که ما ساختیم این طور بود که باید در عنوانش کلمه خرید وجود می‌داشت، پس ما در انتخاب خط Subject کلمه خرید را اضافه می‌کنیم و روی Test Filter کلیک می‌کنیم.

## Filter Test

Enter a complete email message (including headers) below to see how the system will process it with the current filters in place.

```
To: test@localhost  
From: test@localhost  
Subject: test خرید
```

This is a test message.

**Test Filter**

نتیجه بسیار جالبت خواهد بود که بدانید صافی‌ای که اخیراً ما ساختیم به درستی کار خود را انجام داده است و این را می‌توانیم از خط دوم نتیجه بفهمیم.

## Filter Trace Results:

The Filter has matched the following condition(s):

**\$header\_subject: contains خرید**

```
Return-path copied from sender  
Sender      = webnoadmin@s1.webnolog.net  
Recipient   = webnoadmin@s1.webnolog.net  
Testing Exim filter file "/etc/vfilters/webnolog.ir"
```

```
Deliver message to: "webnoadmin+Trash"@s1.webnolog.net  
Filtering set up at least one significant delivery or other action.  
No other deliveries will occur.
```

بدین صورت شما می‌توانید از صافی‌ها برای دسته بندی آنها قبل از اینکه آن را بخوانید و مدیریت کنید، استفاده کنید. فراموش نکنید که اگر زیاد با ایمیل‌های خود کار می‌کنید، با صافی‌ها کارهای زیادی می‌توانید انجام دهید که در زمان شما بسیار صرفه‌جویی خواهند کرد.

## تماشای ویدیو

## صافی‌های ایمیل؛ Email Filters

در بخش قبلی شما با طریقہ کار کردن با صافی‌های ایمیل که به صورت کلی روی تمامی حساب‌های ایمیل شما اعمال می‌شوند آشنا شدید. اما اگر ما خواسته باشیم فقط روی یک یا چند مورد از حساب‌های ایمیل خود به گونه‌ای محدودیت ایجاد کنیم که فعالیتی روی نامه‌های رسیده با یک ساختار خاص انجام شود، باید چه کار کنیم؟ در اینجا باید از بخش Email Filters صافی‌هایی را تعیین کنیم که نحوه ایجاد و مدیریت آنها دقیقاً مثل کار کردن با ابزار Global Email Filters است. تنها اختلافی که وجود دارد در مرحله اول است که قبل ساخت و مدیریت صافی‌ها باید حساب ایمیلی را انتخاب کنیم. پس ازان هر صافی که می‌سازیم، تنها روی همان حساب ایمیل کار خواهد کرد. پس بندۀ از ذکر توضیحات اضافی که در توضیح ابزار قبلی شرح دادم خودداری می‌کنم و مستقیم به سراغ اختلافاتی که وجود دارد خواهم رفت. پس شما هم با بندۀ روی ابزار Email Filters از صفحه اصلی سی‌پنل کلیک کنید.



در اولین نما پس از ورود به صفحه Email Filters جدولی از تمامی حساب‌های ایمیلی را می‌بینیم که باید از بین آنها یک مورد را انتخاب کنیم. از ابزار جستجوی بالای این جدول هم برای یافتن حساب ایمیل می‌توانیم بهره ببریم.

Filters by Users	
Account	Actions
info@webnolog.ir	 Manage Filters
webnoadmin	 Manage Filters

در ستون Account این جدول، نام حساب ایمیل‌ها را می‌بینیم؛ حساب‌هایی که تا به الان از قسمت Sاختیم. در ستون Actions هم پیوندی برای رفتن به صفحه تنظیمات صافی‌های همان صندوق وجود دارد که ما باید روی آن کلیک کنیم. مثلاً در تصویر بالا شما شاهد هستید که حساب ایمیل info@webnolog.ir وجود دارد که ما روی دستور آن از ستون Actions کلیک می‌کنیم تا وارد مرحله بعدی شویم.

## Edit Filters for "info@webnolog.ir"

Create and manage email filters for your main email account. For more information, read the [documentation](#).

### Create Filter

[Create a New Filter](#)

[Go Back](#)

اگر تا به حال صافی را برای این حساب نساخته باشید، به مانند تصویر بالا موردی از صافی‌های جاری وجود نخواهد داشت که شما آنها را ببینید. در عوض باید روی Create a New Filter کلیک کنید تا وارد صفحه ساخت صافی جدید شوید.

### Create a New Filter for "info@webnolog.ir".

Please create a filter below. You can add multiple rules to match subjects, addresses, or other parts of the message. You can then add multiple actions to take on a message such as to deliver the message to a different address and then discard it.

**Filter Name**

The filter name must be unique. If you give the filter the same name as another filter, the previous filter will be overwritten.

**Rules**

From	contains

**Actions**

Discard Message
-----------------

[Create](#)

این صفحه هم طبیعتاً باید برای شما آشنا باشد که در بخش قبلی با اجزای آن آشنا شدیم. در اینجا باید قاعده‌هایی را برای یافتن نامه‌های رسیده خاص تعیین کنیم و پس از آن مشخص کنیم که چه بلای سر آن نامه‌ها باید، که این کار را باید از قسمت Actions این صفحه انجام دهیم. در نهایت هم روی Create کلیک کنیم، تا صافی برای ما ساخته شود. حالا ما فرض می‌کنیم با استفاده از دانشی که در بخش قبلی این کتاب به دست آورده‌یم، یک صافی هم در اینجا برای حساب ایمیل info@webnolog.ir می‌سازیم.

پس از ساخت صافی، روی Go Back کلیک می‌کنیم تا به صفحه مدیریت صافی‌های موجود از حساب فعلی برگردیم. حالا می‌بینید که دو قسمت دیگر به این صفحه اضافه شده است که به ترتیب توضیحاتی را راجع به آن قسمت‌ها به شما خواهم داد.

Current Filters

test filter

Edit Delete

### Filter Test

Enter a complete email message (including headers) below to see how the system will process it with the current filters in place.

To: test@localhost  
From: test@localhost  
Subject: test

This is a test message.

Test Filter

از قسمت Current Filters صافی‌هایی که از قبل ساخته شدند را می‌بینید. از قسمت Filter Test هم می‌توانید عملکرد هر کدام از صافی را امتحان کنید و از کارکرد صحیح آنها مطلع شوید. تمامی توضیحات مربوط به طریقہ کار کردن با این قسمت‌ها مثل قسمت‌های متناظر ابزار Global Email Filters است. که اگر نخواندید، شما را به آن بخش از کتاب ارجاع می‌دهم. و فراموش نکنید که وارد مدیریت صافی‌های هر حساب ایمیل که بشوید، در بالای صفحه عنوان حساب ایمیل را به شما نمایش خواهد داد.

## Email Filters

### Edit Filters for "info@webnolog.ir"

Create and manage email filters for your main email account. For more information, read the [documentation](#).

در نهایت این توضیحات بخش Email Filters بود که به نوعی به همراه شباهت با بخش Global Email Filters بود که کار کردن با این ابزارها از سی‌پنل به جهت کنترل نامه‌های رسیده به صندوق‌های ایمیل ما می‌توانست مفید باشد.

تماشای ویدیو

## تعیین هویت: Authentication

این قسمت که به نام تعیین هویت نامه‌های ارسال شده از جانب شما شناخته می‌شود، برای نوعی جلوگیری از ارسال نامه‌های جعلی یا هرزنامه از طرف شما به کار می‌رود. فرض می‌کنیم شخصی سعی می‌کند برای شخص دیگری نامه‌ای را از طرف شما ارسال کند. اگر طرز کار تعیین هویتی که تنظیمات آن از این قسمت از سی‌پنل انجام می‌شوند، وجود نداشت، حتماً این جعل ارسال‌ها به طور مکرر انجام می‌شد. اما با دو تا رکورد به نامهای SPF و DKIM که درون پرونده ناحیه (Zone File) ذخیره می‌شوند، و در فصل ابزارهای دائمی این کتاب به صورت مفصل راجع به رکوردها صحبت شد، ارسال و دریافت نامه‌ها به همراه این دو نوع تعیین هویت با ضریب امنیت بالاتری انجام خواهد شد. به طور کلی با فعل بودن تنظیمات Authentication به گیرنده‌های ایمیل می‌گویید که نامه‌های شما از یک ارسال کننده قابل اعتماد ارسال شده است.



پس وارد بخش Authentication می‌شویم تا ببینیم این صفحه شامل چه تنظیماتی است. شما در این صفحه دو زیربخش به نامهای SPF و DKIM خواهید دید که قابلیت فعال و غیرفعال کردن هر کدام از این امکانات درین زیربخش ها قرار گرفته است. پس بهتر است که کمی راجع به این دو صحبت کنیم.

DKIM این اجازه را به شخص ثالثی نخواهد داد که در نامه‌های ارسال شده از جانب شما دست برده و تغییراتی در آن ایجاد کنند. پس سرویس دریافت کننده نامه با اطمینان بیشتری نامه را دریافت کرده و آن را برای دریافت کننده باز می‌کند. پس رکورد DKIM هویت ارسال کننده و همچنین خود پیام را تایید می‌کند.

اما SPF از ارسال نامه‌های جعلی با نام دائمی شما جلوگیری می‌کند. به طور پیش‌فرض هر دوی این رکوردها برای دائمه‌های شما روی سی‌پنل فعال هستند. اما برای اطمینان هم که شده می‌توانید با مراجعه به صفحه Authentication تنظیمات این بخش را بررسی مجدد کنید. به راحتی با کلیک کردن روی Enable یا Disable می‌توانید هر کدام از این رکوردها را به ترتیب، غیرفعال یا فعال کنید. در تصویر پایین می‌بینید که هر دوی این رکوردها به حالت فعال هستند. که پیشنهاد می‌شود همین گونه باشد. در جلوی عبارت Status که در بالای هر دکمه‌آبی رنگ قرار گرفته، می‌توانید وضعیت آنها را ببینید. Enabled یعنی فعال.



## Authentication

Email authentication helps prevent spam. The options below attempt to equip email messages with verifiable information so that the nature of incoming and outgoing messages can be detected automatically.

Enabling these features should reduce the number of failed delivery notifications you receive when spammers forge messages from your domain(s). These features also work to prevent spammers from forging messages that claim to be from your domain(s).

### DKIM

DKIM is a means of verifying incoming email. It ensures that incoming messages are unmodified and are from the sender from whom they claim to be. This feature works to prevent incoming spam messages.

Status: Enabled Active (DNS Check Passed)

[Disable](#)

### SPF

The SPF system allows you to specify servers and IP addresses that are authorized to send mail from your domain(s). This feature works to prevent outgoing spam messages.

Status: Enabled (DNS Check Passed) Active (DNS Check Passed)

[Disable](#)

اما در پایین صفحه که با عنوان Advanced Settings دیده می‌شود، تنظیمات بیشتری راجع به رکورد SPF قرار گرفته است که با آنها هم در ادامه آشنا خواهیم شد. اگر رکورد SPF رو غیرفعال کنید، تغییر در این تنظیمات تاثیری نخواه داشت. اول از همه نیم نگاهی به قسمت Your current raw SPF record بیاندازید:

Your current raw SPF record::

v=spf1 +a +mx +ip4:123.456.789.123 ~all

خطی که در پرونده ناحیه دامنه شما افزوده می‌شود را نشان می‌دهد که دارای جزئیاتی است. که من قصد ندارم تمامی این جزئیات را برای شما باز کنم. اما فقط همین را بدانید که هر کدام از بخش‌های این رکورد از طریق گزینه‌های پایین صفحه تغییر دادنی است. به جد خدمت شما عرض می‌کنم که اگر راجع به عملکرد هر کدام قطعیت ندارید، از دست بردن درون آنها خودداری کنید!

از طریق این قسمت می‌توانید نام رایانه‌ها یا سرورهایی را تعیین کنید که اگر نامه‌ای هم از طرف آنها ارسال شد، هویت آنها از طرف دامنه شما مورد تایید قرار بگیرد. ساختار نام آنها باید به صورت دامنه باشد.

موارد MX را که می‌توانند از دامنه‌های شما نامه ارسال کنند را می‌توانید از این قسمت تعیین نمایید.

**Advanced Settings:**

**Additional Hosts that send mail for your domains (A):**  
 Your server will approve all of the hosts that you specify to send mail. You do **not** need to specify your primary mail exchanger or any other server for which you created an MX record, because your server automatically includes them.

**Additional mx servers for your domains (MX):**  
 Your server will approve all of the MX entries for every domain that you specify to send mail.

**Additional IP Address blocks for your domains (IPv4 or IPv6):**  
 Your server will approve all of the IP Address blocks that you specify to send mail. You **must** specify IP Address blocks in CIDR format (for example, 192.168.0.1, 127.0.0.1/32, or 2001:db8:1a34:56cf::/64).  
 The main server interface IP cannot be removed from this list if it is present. The following IP is the main server interface IP: **136.243.106.135**

**Include List (INCLUDE)**  
 The SPF settings for all hosts you specify in this list will be included with your SPF settings. This is useful if you will be sending mail through another service (e.g. mac.com, comcast.com, etc.).

**All Entry (ALL):**  
 If you have entered all of the hosts that you wish to send mail for your domain, check this box to exclude all other domains.

**Overwrite Existing Entries:**  
 If you select this option all existing SPF records will be overwritten for all your domains with these selections.

**Save Your Changes:**

نامه‌های ارسال شده از آنها مورد اعتماد هستند را باید در اینجا وارد کنید. سامانه به صورت خودکار IP سرویس فضای میزبانی شما را به این قسمت اضافه می‌کند.

دامنه‌های اضافی که باید درون تنظیمات SPF وجود داشته باشند را می‌توانید از این قسمت اضافه کنید. از این مورد زمانی باید استفاده کنید که ارسال نامه‌ها را می‌خواهید از یک سرویس دیگر انجام دهید.

اگر شما تمامی رایانه‌هایی که قصد ارسال نامه از طریق آنها برای دامنه خود را دارید را وارد کردید، این گزینه را می‌توانید فعال کنید تا دامنه‌های دیگر را از رده خارج کند. فقط زمانی این مورد را فعال کنید که تمامی جزئیات کار ارسال معترض ایمیل را از طریق تنظیمات بالا انجام دادید و می‌خواهید تنظیماتی به غیر از آنها نامعتبر شناخته شود.

اگر این مورد را فعال کنید و روی Update کلیک کنید، تنظیماتی این صفحه را جایگزین رکورد SPF پیش‌فرض می‌کند. با هر بار بارگذاری این صفحه این گزینه فعال است که برای ذخیره شدن تنظیمات باید فعال باشد.

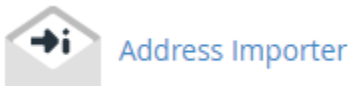
**Save Your Changes** : تغییراتی که در بالا دادید را از اینجا می‌توانید با کلیک روی Update ذخیره کنید. وقت داشته باشید که تمامی موارد تنظیمی بالا، دارای دو تا دکمه با عنوانیn Add و Remove بودند که برای افزودن و حذف کردن دامنه یا IP کاربرد داشتند.

پس به طور کلی ما از بخش Authentication می‌توانستیم تنظیماتی را انجام دهیم که به اعتبار ایمیل‌های ارسال شده از جانب ما اضافه کند. پس سرویس‌های دریافت کننده نامه که ما به آنها نامه‌هایی را ارسال می‌کنیم، می‌توانند تشخیص دهند که نامه‌های ارسالی از جانب ما معتبر هستند و جعل نشند.

## تماشای ویدیو

## درون ریزی نشانی؛ Address Importer

اگر خواسته باشیم به طور یکجا چندین حساب ایمیل بسازیم و یا پاس دهنده ایجاد کنیم، باید از ابزار Address Importer استفاده کنیم. ما با استفاده از این ابزار در سی‌پنل به سادگی قادر به ایجاد یک پرونده متنی خاص و دادن آن به Importer هستیم که با انجام این کار به طور خودکار چندین حساب ایمیل یا پاس دهنده به طور همزمان ساخته خواهد شد.



روال کار کردن با این قسمت از سی‌پنل به این صورت است که اول شما باید اطلاعات حساب‌هایی که قصد ایجاد کردنشان را دارید، درون یک پرونده متنی به روشنی خاص وارد کنید. این روش خاص را با دانلود کردن پرونده نمونه از درون همین صفحه با کلیک کردن روی پیوند example page درون نوار آبی رنگ بالای صفحه می‌توانید دریابید. علاوه بر آن از نرم افزار Excel هم می‌توانید استفاده کرده و اطلاعات حساب‌های ایمیل و پاس‌دهنده‌ها را وارد کرده و پرونده را ذخیره کرده و سپس با استفاده از صفحه Address Importer در سی‌پنل مراحل را دنبال کنید.

قابل ذکر است که حساب‌های ایمیل و پاس‌دهنده‌ها را هر کدام به صورت جداگانه باید به Address Importer بدهید که در مرحله اول، طبق تصویر زیر باید یکی از این موارد را انتخاب کنید.

**Need help setting up a CSV or Excel file for importing? Check out our [example page](#).**

**Step 1:** Select what you would like to import.

- E-mail Accounts
- Forwarders

**Step 2:** Locate CSV or XLS file on your computer.

[Choose File](#) No file chosen

**Next**

اگر گزینه اول با عنوان E-mail Accounts را انتخاب کنید، حساب‌های ایمیل را به صورت یک‌جا می‌توانید وارد کنید. اگر گزینه Forwarders را انتخاب کنید، باید در مرحله بعدی پرونده درون ریزی پاس‌دهنده‌های ایمیل را بدهید تا درون ریزی انجام گیرد. در نهایت هر کدام از این دو گزینه را که انتخاب کنید، باید روی Choose File هم کلیک کرده و پرونده ساخته شده با پسوندهای CSV و یا XLS را انتخاب کنید و روی Next برای رفتن به مرحله بعدی کلیک کنید.

**Step 3**

Select Delimiter

- Comma (,)
- Space
- Semicolon (;)
- Tab
- Other

Treat first row as column headers.

**Next**

پس از اینکه Step 3 ظاهر شد، شما باید قواعدی که در سند مورد نظر وجود دارد که حساب‌های ایمیل یا پاس‌دهنده‌ها را یکی با مشخصاتشان جدا می‌کند را انتخاب کنید. اگر پرونده درون ریزی را درون Excel ایجاد کردید، نیازی نیست به تنظیمات این بخش دست بزنید. کافی است روی Next کلیک کنید. در غیر این صورت باید ساختار جداسازی را برگزینید.

در مرحله بعدی حساب‌های ایمیل یا پاس‌دهنده‌ها (بسته به موردنی که شما در اولین گام انتخاب کردید) به شما نمایش داده خواهند شد که باید مشخص کدام ستون کدام عنوان را دارند. مثلاً در تصویر زیر ستون اول همان نشانی صندوق ایمیل است که باید از فهرست کشویی Email انتخاب شده باشد. در ستون دوم از فهرست کشویی بالا باید گزینه Password انتخاب شده باشد و در ستون سوم باشد Quota انتخاب شده باشد که به صورت پیش‌فرض درست تنظیم شده است. اما باز هم بررسی کنید که مشکلی وجود نداشته باشد.

## Step 1

Choose the header from the dropdown in the table that corresponds to each column.

Email	Password	Quota (MB)
jill@domain.com	jamal4442\$\$@	10

## Step 2

Select the domain for the users in the list. **NOTE:** You will see an appended list if the column contains a list of usernames instead of email addresses.

Domain

webnolog.ir

Next

در بخش 2 که در تصویر بالا مشخص است، باید دامنه‌ای را انتخاب کنید که قصد درون ریزی برای آن سایت را دارد و در آخر روی Next کلیک کنید.

## Import E-mail Accounts

Review the following email accounts.

E-mail Address	Password	Quota (MB)
jill@webnolog.ir	jamal4442\$\$@	10

Finish

با این کار یک پیش‌نمایشی از کار نشان داده خواهد شد و شما باید آن را بازبینی کرده و روی Finish کلیک کنید. بعد از آن پیشرفت کار به شما نشان داده خواهد شد و در نهایت پیام موفقیت آمیز بودن به شما نشان داده خواهد شد.

Performing Import, please be patient.

jill11@webnolog.ir  
✉ jill11+webnolog.ir

در هر خط از سندتان اگر خطای وجود داشته باشد، کار درون ریزی با مشکل مواجه خواهد شد و نتیجه نمایش داده می‌شود. شما می‌توانید آن را بررسی کرده و اقدام به رفع ایراد کنید.

در نمونه مراحلی که در بالا انجام دادیم، ما یک حساب ایمیل با عنوان `Jill@webnolog.ir` ساخته شده که اگر به بخش حساب‌های ایمیل خود مراجعه کنید، حتماً آن را خواهید دید. البته ما در اینجا فقط از ابزار درون ریزی یکجای حساب‌های ایمیل استفاده کردیم. به همین ترتیب اگر خواسته باشید پاس‌دهنده‌های ایمیل را به صورت یکجا وارد کنید، باید همین مراحل را طی کنید.

این بود از آموزش ابزار **Address Importer** که در بیشتر مواقع اگر خواسته باشید در زمان خود برای ساخت حساب‌های ایمیل یا پاس‌دهنده‌ها صرفه جویی کنید، باید این کارها را انجام دهید. اگر نیاز به توضیحات بیشتری دارید، پیشنهاد می‌کنم که ویدیوی آموزش این بخش را هم با کلیک روی تصویر زیر مشاهده کنید.

## تماشای ویدیو

## ضد هرزنامه؛ Apache SpamAssassin

به بخش Apache SpamAssassin می‌رسیم. Apache SpamAssassin نام یک نرم افزار بازمند و رایگان است که کارش مبارزه با هرزنامه‌های ایمیلی است. شما باید این قابلیت را از بخش Apache SpamAssassin در سی‌پنل فعال کنید، اگر از قبل فعال نیست و البته تنظیمات آن را هم انجام دهید که تنظیماتی ساده و روان دارد. اما به طور کلی کاری که SpamAssassin که Apache انجام می‌دهد این است که طی الگوریتم خاصی به هر ایمیل رسیده به صندوق‌های ایمیل ما یک رتبه‌ای اختصاص داده می‌شود که حالا می‌توان کارهایی را روی ایمیل‌هایی با رتبه‌های بیشتر انجام داد. مثلاً به صندوق هرزنامه منتقل شان کرد و یا به طور خودکار ایمیل‌هایی با یک رتبه خاص به بالا را حذف کنیم.



در بالاترین قسمت این صفحه اگر عبارت Apache SpamAssassin™ is currently enabled نمایش داده شد، به این معنا است که همینک Apache SpamAssassin فعال است و شما نیازی نیست که آن را فعال کنید. اما اگر فعال نبود، باید روی دکمه آبی رنگ زیر آن کلیک کنید تا فعال گردد. برای غیرفعال کردن آن هم اگر فعال باشد، باید روی Apache Disable کلیک کنید تا غیرفعال گردد.

Apache SpamAssassin™ is currently enabled.

[Disable Apache SpamAssassin™](#)

اما می‌رسیم به بخش دیگری از این صفحه که تصویر آن را در زیر شاهد هستید. از اینجا می‌توانید کاری کنید که ایمیل‌هایی با رتبه‌هایی به بالا به طور خودکار حذف گردند. البته به دلیل اینکه ممکن است حتی ایمیل‌های معتبر هم به این روش حذف شوند، پس با دقت فراوان ازن قابلیت را فعال کنید. که با این کار نامه‌های حساس خود را از دست ندهید.

## Filters

### Spam Auto-Delete is Disabled

You can automatically delete messages that the system marks as spam. First, set the number of hits that you wish to require before the system marks mail as spam.

NOTE: 5 is the default setting. The higher the number, the more conservative the setting.

#### Score

5

▼

[Auto-Delete Spam](#)

You may also disable auto-deletion of spam.

[Disable Auto-Delete Spam](#)

برای حذف کردن خودکار ایمیل‌هایی با رتبه خاص کافی است از فهرست کشوی Score یک رتبه‌ای را انتخاب کرده و سپس روی Auto-Delete Spam کلیک کنید. که از این به بعد ایمیل‌هایی با رتبه مورد نظر به بالا به صورت خودکار حذف خواهد شد. برای غیرفعال کردن این قابلیت هم کافی است روی دکمه Disable Auto-Delete Spam کلیک کنید.

بخش بعدی هم با عنوان Spam Box شناخته می‌شود که اگر خواسته باشید صندوق هرزنامه را در نرم افزارهای مدیریت ایمیل تان فعال کنید، باید روی Enable Spam Box کلیک کنید.

## Spam Box

Spam Box will deliver any emails that the system identifies as spam into a separate mail folder named *spam*. This *spam* folder will fill quickly. You should empty it regularly.

Spam Box is currently Enabled.

[Disable Spam Box](#)

[Clear Spam Box](#)

قابل ذکر است که در حال عادی ایمیل‌های رسیده با رتبه خاصی که نشان دهنده هرزنامه بودن آنها است، درون همان صندوق Inbox شما ذخیره می‌شوند. اما اگر Spam Box را فعال کنید، ایمیل‌های هرز به صندوق هرزنامه یا همان Spam منتقل خواهند شد که به سادگی می‌توانید آنها را مدیریت و کنترل نمایید. در تصویر بالا یک دکمه هم با عنوان Clear Spam Box می‌بینید که با کلیک روی آن تمامی نامه‌های هرزنامه ای که برای شما ارسال شده‌اند را حذف می‌کند.

# Apache SpamAssassin™ Configuration

You may also configure the different settings for Apache SpamAssassin™.

[Configure Apache SpamAssassin™](#)

اما بخش بعدی در این صفحه که عنوانش Apache SpamAssassin™ Configuration است، برای تنظیمات بیشتر این بخش از سی‌پنل است که با کلیک کردن روی دکمه آبی رنگ این بخش وارد صفحه دیگری خواهد شد که تصویر آن را در زیر می‌بینید.

The screenshot shows the Apache SpamAssassin configuration page. At the top is a yellow envelope icon followed by the text "Apache SpamAssassin™". Below this is a section titled "Used to specify addresses which send mail that is often tagged (incorrectly) as non-spam, but which the user doesn't want. Same format as whitelist\_from." It contains five input fields labeled "blacklist\_from" with empty boxes. Below this is another section titled "Set the number of hits required before a mail is considered spam. "n.n" can be an integer or a real number. 5.0 is the default setting, and is quite aggressive; it would be suitable for a single-user setup, but if you're an ISP installing Apache SpamAssassin™, you should probably set the default to be more conservative, like 8.0 or 10.0." It has one input field labeled "required\_score" containing the value "7". At the bottom is a note: "Used to specify addresses which send mail that is often tagged (incorrectly) as spam; it also helps if they are addresses of big".

توضیحات این صفحه کمی زیاد می‌باشد که به صورت توصیه می‌کنیم ویدیوی این بخش را حتماً مطالعه نمایید. اما مهم‌ترین گزینه‌ای که در این صفحه یافت می‌شود، گزینه **required\_score** است که در عکس بالا کاملاً مشهود است. عددی از ۱ تا ۱۰ را باید در این جعبه وارد کنید که می‌خواهید سیستم ایمیل‌هایی با آن رتبه به بالا را به عنوان هرزنامه تشخیص دهد. یعنی در اینجا شما تعیین می‌کنید که از نظر هرزنامه بودن یا نبودن، چطور با نامه‌های رسیده برخورد شود. البته به شرطی که در مرحله قبلی Apache Spam Assassin را فعال کرده باشید. اگر تنظیمات این صفحه را انجام دادید، در نهایت فراموش نکنید که روی Save در پایین صفحه کلیک کنید.

تماشای ویدیو

## رمزگذاری: Encryption

از آنجایی که امنیت در خیلی از زمینه ها حرف اول را می‌زند، در بحث ارسال و دریافت ایمیل هم ما می‌توانیم کاری کنیم که ایمیل های ارسال شده از جانب ما به صورت کد شده درآمده تا فقط فردی که دارای کلید باز کننده آن است بتواند نامه را باز کرده و آن را مطالعه نماید. به این جهت ما باید از بخش Encryption کلیدهای عمومی و خصوصی کدگذاری ایمیل ها را تعریف کرده و کلید خصوصی را فقط به شخصی بدھیم که می خواهیم به ایمیل های ما دسترسی داشته باشد. پس برای امنیت بیشتر ایمیل های ارسالی با این بخش از کتاب آموزش جامع سی‌پنل هم همراه ما باشید.



برای شروع کار اول باید از قسمت بالای صفحه یک کلید جدید بسازید. این کلید برای کد کردن و از حالت کد خارج کردن ایمیل های ارسالی از طرف ماست. البته در اصل یک جفت کلید ساخته می‌شود؛ یک کلید عمومی و یک کلید خصوصی. کلید عمومی روی فضای میزبانی شما قرار می‌گیرد و کلید خصوصی را باید به شخصی بدھید که می‌خواهد قادر باشد تا ایمیل های رسیده از جانب شما را بخواند.

### Create a New Key

Your Name:

Your Email:

Comment or Nickname:

Key Password:

Confirm Password:

Strength: Very Weak (0/100) >Password Generator

Expiration Date:  Format: 1y (1 year) 3w (3 weeks) 5d (5 days) 0 (No expiration date)

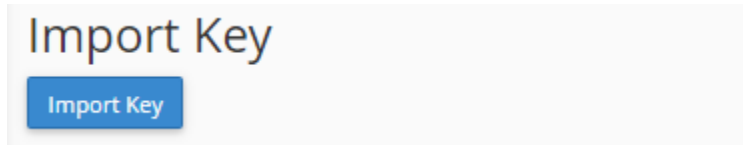
Key Size:  ▾

Generate Key

با این توضیحات مشخصات جفت کلید را پر کرده و سپس روی Generate Key کلیک کنید.

- Your Name : نام و نام خانوادگی خود را باید در این جعبه وارد کنید.
- Your Email : ایمیل خود را باید در این جعبه وارد کنید.
- Comment or Nickname : اگر توضیحاتی دارید می‌بایست در این جعبه وارد کنید. البته وارد کردن آن الزامی نیست.
- Key Password : کلیدهای شما می‌بایست یک رمز عبور هم داشته باشند. با استفاده از ابزار Generator می‌توانید یک رمز عبور قوی بسازید و آن را در جایی مطمئن یادداشت کنید. این رمز عبور را هم باید به شخص دریافت کننده ایمیل‌های کد شده بدھید.
- Confirm Password : تکرار رمز عبور را باید در این جعبه وارد کنید.
- Strength : قدرت رمز عبور کلیدها را نشان می‌دهد.
- Expiration Date : تاریخ انقضای کلید را باید انتخاب کنید که معمولاً یک سال زمان مناسبی است. برای دو سال ۲۰۲۴ را وارد کنید. بعد از سپری شدن این زمان مجدد باید وارد این بخش شده و یک جفت کلید جدید بسازید.
- Key Size : اندازه کلید را باید انتخاب کنید که بهتر است گزینه اول یعنی ۲۰۴۸ را انتخاب کنید.

قابل ذکر است که از قسمت Import Key می‌توانید کلیدهایی که از قبل در جایی دیگر ساختید را وارد فضای میزبانی خود کنید.



اما پس از اینکه کلیدهای خود را ساختید و یا اقدام به درون ریزی آنها کردید، از بخش‌های پایین همین صفحه کلیدهای عمومی را در جدول Public Key و کلیدهای خصوصی را در جدول Private Key می‌توانید ببینید.

Public Keys	Actions
DFB86390 [1024D] Jamal RB (comment) (info@webnolog.ir)	Delete GnuPG Key  View

Private Keys	Actions
DFB86390 [1024D] Jamal RB (comment) (info@webnolog.ir)	Delete GnuPG Key  View

در ستون Actions با کلیک روی دستور Delete GnuPG Key مرتبط با هر کلید، همان کلید حذف خواهد شد. و با کلیک روی View آن کلید را می‌توانید ببینید و اگر کلید خصوصی به شخصی بدھید که قرار است ایمیل‌های کد شده شما را باز کند.

نحوه استفاده کردن از کلید خصوصی برای باز کردن ایمیل‌ها از حالت کد شده، بستگی به نرم افزار دریافت کننده ایمیل دارد. به عنوان مثال در نرم افزار Thunderbird باید به تنظیمات حساب ایمیل خود مراجعه کنید و مسیر کلید خصوصی را که روی رایانه فرد وجود دارد به صورت خودکار ایمیل‌های رسیده از حالت کد خارج شوند. دیگر برنامه‌های مدیریت حساب‌های ایمیل هم چنین بخشی دارند.

## تماشای ویدیو

## تقویم‌ها و تماس‌ها؛ Calenders and Contacts

از قابلیت‌های مهم و شاید کمتر آشنای سی‌پنل، تقویم و دفترچه تلفنی است که به ما امکان ذخیره اطلاعات دفتر تلفن و تقویم را روی فضای میزبانی خود می‌دهد. البته برای استفاده از این قابلیت باید نرم افزار سمت کاربر آن را روی دستگاه خود نصب شده داشته باشیم. به عنوان مثال سیستم‌عامل‌های شرکت اپل همگی دارای این نرم افزار هستند. ولی اگر از سیستم‌عامل‌های ویندوز استفاده می‌کنید، برنامه‌های رایگان برای این منظور وجود دارد که در ادامه این بخش از کتاب به برخی از آنها اشاره می‌کنیم. اما به طور کلی از دفترچه تلفن برای ذخیره اطلاعات مخاطبان خود، و همچنین از تقویم برای ذخیره فعالیت‌ها و امور روزانه خود می‌توانید استفاده کنید.



Calendars and Contacts

در این صفحه شما تنظیماتی را می‌بینید که باید به نرم افزار تقویم یا دفترچه تلفن بدھید. از جمله این نرم افزارها روی ویندوز است که با آن آشنایی دارید. این نرم افزار جزء مجموعه برنامه‌های اداری شرکت مایکروسافت است. که به طور پیش‌فرض روی ویندوز شما نصب نیست. باید آن را نصب کنید و از قابلیت تقویم و یا دفترچه تلفن آن استفاده کنید.

بخشی از صفحه Calenders and Contacts که در تصویر زیر می‌بینید، شامل تنظیماتی است که باید به نرم افزار خودتان بدھید تا آن بتواند به سرور متصل گردد.

Secure SSL/TLS Settings

**Username**  
webnolo

**Password**  
Enter the same password that you use for your email login.

**Server URL**  
<https://mail.webnolog.ir:2080>

**Alternate Server URL** ⓘ  
<https://mail.webnolog.ir:2080/rpc/principals/webnolo>

با توضیحاتی که به شما داده شد، الان می‌دانید که این بخش از سی‌پنل چه قابلیتی دارد و ما چطور باید از آن استفاده کنیم. برای توضیحات بیشتر هم توصیه می‌کنیم ویدیوی آموزشی این قسمت را حتماً مشاهده نمایید.

تماشای ویدیو 

## مدیریت مصرف فضای نامه‌ها؛ Email Disk Usage

این بخش در سی‌پنل در نسخه‌های اخیر اضافه شده است. در این قسمت شما می‌توانید بینید که کدام صندوق ایمیل‌تان چه میزان از حجم فضای میزبانی شما را مصرف کرده است. اگر احساس کردید که یک صندوق ایمیل، نامه‌های زیادی را در خود دارد، قادر به حذف کردن نامه‌های قدیمی یا پرحجم هستید. پس از طریق این صفحه در سی‌پنل به سادگی امكان مدیریت حجمی که صندوق‌های ایمیل شما اشغال کرده‌اند را دارید. نباید فراموش کنید که در خیلی از مواقعی که فضای میزبانی شما پر می‌شود، به دلیل همین نامه‌های قدیمی و پرحجم رسیده است.



Email Disk Usage

همانطور که در تصویر زیر شاهد هستید، در بالاترین قسمت این صفحه یک فهرست کشویی با نام Account وجود دارد که در Default ابتدایی‌ترین گام باید یکی از صندوق‌های ایمیل خود را انتخاب نمایید. به طور پیش‌فرض حساب اولیه یا همان حساب

به حالت انتخاب است که همان حساب ایمیل پیش‌فرض است که در قسمت‌های دیگر این کتاب با آن آشنا شدید. از طریق جعبه جستجوی زیر این فهرست کشویی هم می‌توانید حسابی را جستجو کنید.

بعد از انتخاب کردن یک حساب ایمیل، در جدولی که در زیر نمایان می‌شود، شما بخش‌های صندوق ایمیل خود را می‌توانید ببینید. به عنوان مثال صندوق ورودی با همان عنوان معروف INBOX شناخته می‌شود. در دو ستون بعدی اطلاعات مهمی از ان صندوق ایمیل را نشان می‌دهد.

- # : تعداد کل نامه‌های که در این صندوق وجود دارد را نشان می‌دهد. که می‌توان از همین جا فهمید که کدام بخش از این حساب ایمیل، بیشترین نامه را در خود جای داده است.
- Disk Usage : میزان مصرف این قسمت از حساب ایمیل به واحد کیلوبایت یا مگابایت از کل فضای میزبانی در این قسمت نمایش داده می‌شود.
- Actions : با کلیک روی دستور Manage از این ستون یک فهرست کشویی باز می‌شود که باید دستور مدیریتی برای پاکسازی صندوق ایمیل را انتخاب کنید. در ادامه به تک تک این موارد اشاره خواهد شد.

Mailbox Name	# of Messages	Disk Usage ▾	Actions
INBOX	3	56.39 KB	<a href="#">▼ Manage</a>
Sent	3	1.08 KB	<a href="#">▼ Manage</a>
Drafts	1	266 bytes	<a href="#">▼ Manage</a>
Junk	0	0 bytes	
Trash	0	0 bytes	
spam	0	0 bytes	

بنده از ستون Actions کلیک کرده که به مانند تصویر زیر می‌توانیم برای پاکسازی صندوق ایمیل اقدام کنیم.

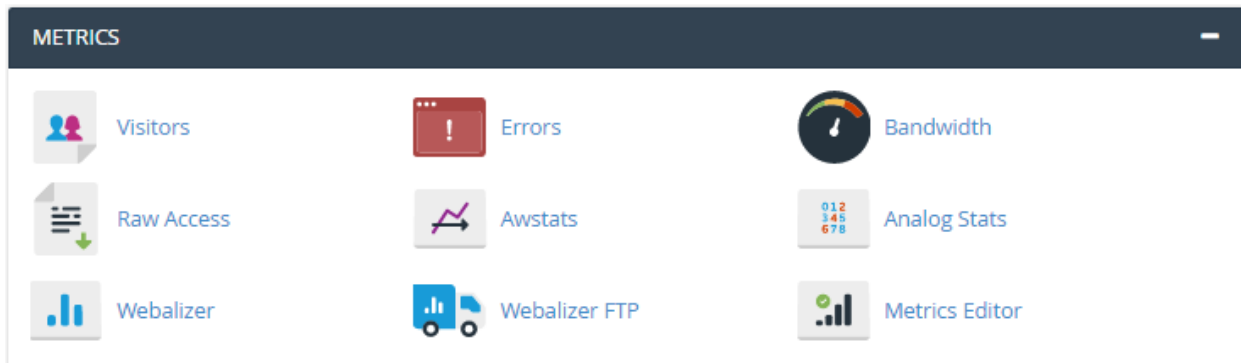
- از فهرست کشویی سمت چپ باید شاخص حذف کردن نامه‌های اضافی را انتخاب کنیم. که به ترتیب به این صورت است:
- 1 : ایمیل‌هایی با قدمت یک سال یا بیشتر حذف می‌شوند.

- 30 : ایمیل‌هایی با حجم ۳۰ مگابایت یا بیشتر حذف می‌شوند.
- Previously viewed : نامه‌هایی که خوانده شدن حذف می‌شوند.
- All messages : با انتخاب این گزینه کل نامه‌های موجود در این صندوق پاک خواهند شد.
- Custom query : با انتخاب این گزینه یک جعبه دیگر باز خواهد شد که باید دستور اجرایی برای سرویس Dovecot را درون آن وارد کنید. دانستن دستورات پرس‌وچویی Dovecot ضروری است.

در نهایت با کلیک روی دستور Delete Permanently نامه‌های با شاخص‌های انتخاب شده برای همیشه حذف می‌شوند و فضای میزبانی شما از نظر نامه‌های اضافه خالی می‌شوند.

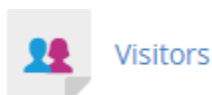
# ابزارهای آماری Metrics

مجموعه ابزارهایی با عنوان METRICS وجود دارند که کارشان نمایش آمار بازدید و همچنین دیگر اجزاء مهم سایت‌های ماست. با در نظر داشتن این آمار می‌توانیم به پیشرفت سایت خود فکر کنیم و جلوی بروز خطاهای را بگیریم. همچنین میزان مصرف پهنای باند را خود را ببینیم و به نیازهای آتی خود پی ببریم، تا در زمان مورد نیاز اقدام به ارتقاء فضای میزبانی خود کنیم. به طور کلی ابزارهای این بخش به قدری کاربردی هستند که امکان دارد مدت زمان ثابتی از روزهای شما را به خود اختصاص دهند.



## بازدید کننده‌ها: Visitors

یکی از ابزارهای مرتبط با آمار سایت در سی‌پنل، بخش **Visitors** نام دارد که کارش نمایش ۱۰۰۰ بازدید آخر سایت است. البته برای هر کدام از سایتها یا زیر دامنه هایی که تا به الان به فضای میزبانی اضافه کردیم یا ساختیم، نمایش این هزار بازدید به همراه مشخصات و جزئیات کامل است که از پرونده های گزارش وب سرور دریافت می‌شود.



زمانی که وارد صفحه **Visitors** می‌شوید، در اولین گام باید دامنه‌ای را انتخاب کنید. که باید از ستون **View** روی علامت ذره‌بین هر کدام کلیک کنید.

## Select a Domain

Domain	View
webnolog.ir	🔍
webnolog.ir (SSL)	🔍

پس از آن وارد صفحه‌ای خواهد شد که به طور کامل درون یک جدول جزئیات هر بازدید را خواهد دید.

44 records match.								
IP	URL	Time	Size (bytes)	Status	Method	Protocol	Referring URL	User Agent
5.122.166.247	/favicon.ico	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/2082	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/2082	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1		Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/favicon.ico	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/wp/wp-includes/js/wp-emoji-release.min.js?ver=4.7.4	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/wp/wp-content/themes/twentyseventeen/assets/images/header.jpg	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/wp/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.7.4	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/wp/wp-content/themes/twentyseventeen/assets/js/jquery.scrollTo.js?ver=2.1.2	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/wp/wp-content/themes/twentyseventeen/assets/js/global.js?ver=1.0	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36
5.122.166.247	/wp/wp-content/themes/twentyseventeen/assets/js/dininkinetic.js?ver=1.0	5/23/17, 11:01 AM	685	500	GET	HTTP/1.1	http://webnolog.ir/	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/58.0.3029.110 Safari/537.36

ستون‌های مختلف این جدول شامل اطلاعاتی از هر بازدید است که به مهم‌ترین آنها در زیر اشاره خواهد شد:

- IP : شماره IP شخص بازدید کننده در این ستون نمایش داده می‌شود.
- URL : نشانی از سایت ما که بازدید شده است.
- Time : زمان بازدید از سایت
- Size : حجم مصرف شده از پهنای باند
- Status : کد وضعیت بازدید از سایت، اگر ۲۰۰ بود به معنای موفقیت آمیز بودن است.
- Method : متدهی که با آن درخواست بازدید از سایت شده است که معمولاً GET خواهد بود.
- Protocol : پروتکل مورد استفاده برای بازدید سایت که معمولاً HTTP است
- Referring URL : نشانی‌ای که فرد بازدید کننده از آنجا آمده است
- User Agent : مشخصات مرورگر کاربر

این بخش به صورت صفحه بندی شده است، یعنی شما می‌توانید به صفحات بعدی رفته و بازدیدهای قدیمی‌تر را شاهد باشید. فقط فراموش نکنید که این ابزار هزار بازدید آخر سایت را به همراه جزئیات به شما نشان می‌دهد.

تماشای ویدیو

## خطاهای سایت: Errors

در صفحه Errors شما می‌توانید خطاهای سایت خود را ببینید. خطاهای بحرانی و خیلی خیلی حساس سایت شما در این بخش نمایش داده می‌شود و شما هر چه سریع‌تر باید اقدام به رفع آنها کنید.



در صفحه Errors شما ۳۰۰ خطای مهلک آخر رو می‌توانید ببینید. خطاهای که هر چه سریع‌تر باید رفع گردند.

This function will display the last 300 errors for your site. This can be very useful for finding broken links or problems with missing files. Checking this log frequently can help keep your site running smoothly.

### Last 300 Error Log messages in reverse order:

```
[Tue May 23 13:35:03.189217 2017] [autoindex:error] [pid 6732] [client 5.125.0.165:1304] AH01276: Cannot serve directory /home/webnolo/p
[Tue May 23 13:35:02.349064 2017] [autoindex:error] [pid 6732] [client 5.125.0.165:1304] AH01276: Cannot serve directory /home/webnolo/p
[Tue May 23 13:35:01.599355 2017] [autoindex:error] [pid 6732] [client 5.125.0.165:1304] AH01276: Cannot serve directory /home/webnolo/p
[Tue May 23 13:35:00.790615 2017] [autoindex:error] [pid 6732] [client 5.125.0.165:1304] AH01276: Cannot serve directory /home/webnolo/p
[Tue May 23 13:34:51.920713 2017] [autoindex:error] [pid 6693] [client 5.125.0.165:1786] AH01276: Cannot serve directory /home/webnolo/p
```

به عنوان مثال خطاهایی که در بالا نمایش داده شده است، با خالی کردن تمامی پروندها و پوشه‌های روی فضای میزبانی جمع‌آوری شدند. بر همین اساس الان ما می‌فهمیم که روی ریشه سایت ما هیچ فایلی وجود ندارد که وب‌서ور خواسته باشد آنها را به بازدید کنندگان نمایش دهد. به همین دلیل گزارش خطای آنها را در اینجا نمایش می‌دهد. شاید نیاز باشد هفته‌ای چند بار به این قسمت سر برزند تا اگر خطایی وجود داشت، از آن مطلع شوید.

تماشای ویدیو

## پهنانی باند: Bandwidth

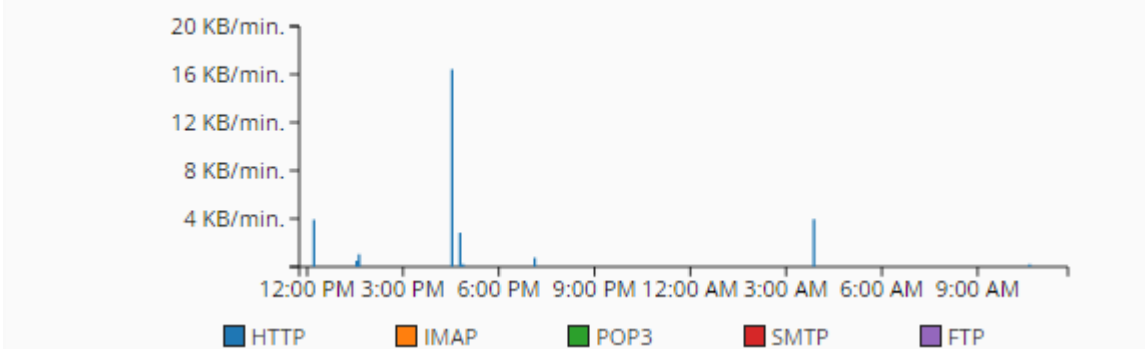
یکی از جذاب‌ترین قسمت‌های سی‌پنل است که مخصوص نمایش میزان مصرف پهنانی باند سایت است. اگر خواسته باشید ببینید که در ساعت‌های شب‌روز، روزهای هفته و همچنین ماه‌های سال چقدر پهنانی باند از سایت شما مصرف شده است، وارد بخش

شده تا آمار مصرف پهنهای باند را به شیوه ای جذاب، به شکل جدول و نمودار شاهد باشید. فراموش نکنید که مصرف پهنهای باند سایت به نوعی نشان دهنده پیشرفت سایت است. هر چقدر پهنهای باند شما بالاتر رود، به معنای این است که بازدید سایت شما بالاتر رفته است که به نوعی پیشرفت سایت شما را نشان می‌دهد.



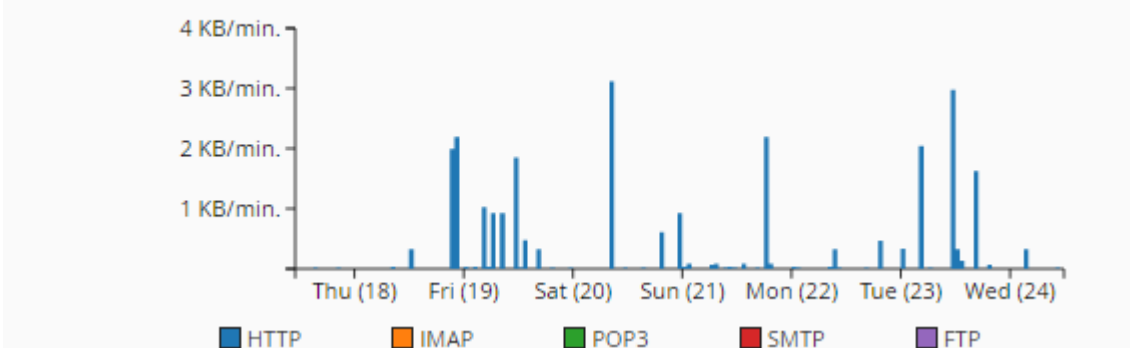
پس وارد صفحه Bandwidth می‌شویم تا شما را با بخش‌های مختلف این صفحه آشنا کنم. همانطور که در تصویر زیر می‌بینید، اولین نموداری که به ما نشان داده می‌شود، مربوط به نمودار بازدید در ساعت‌های مختلف آخرین ۲۴ ساعتی است که گذشته است. با یک نما به راحتی می‌توانیم بفهمیم که در یک روز گذشته کدام ساعت‌ها بیشترین میزان مصرف پهنهای باند را داشتند که طبیعتاً همان زمان‌ها هم بیشتری بازدید یا بازدید کننده را داشتند. راهنمای رنگ‌ها که در پایین هر کدام از نمودارها نمایش داده می‌شود، میزان مصرف پهنهای باند به تفکیک هر پروتکل را نشان می‌دهد. مثلاً بازدیدهای عادی بازدید کنندگان سایت که با پروتکل HTTP انجام می‌شود،

#### Past 24 hours



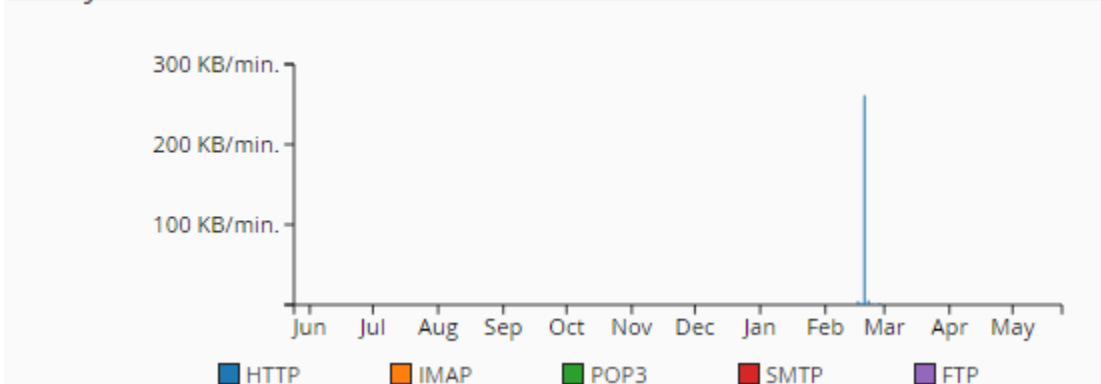
نمودار بعدی میزان مصرف پهنهای باند را به تفکیک پروتکل‌های مختلف، برای یک هفته اخیر را نشان می‌دهد. از طریق این نمودار میله‌ای می‌توانید دریابید که در کدام روز از هفته‌ای که گذشت، بیشترین و کمترین میزان پهنهای باند مصرف شده است.

#### Past week



و آخرین نمودار میله‌ای هم مربوط به میزان مصرف پهنای باند به تفکیک پروتکل‌ها برای مدت زمان یک سال اخیر است. که می‌توان فهمید میزان مصرف پهنای باند در کدام ماه بیشتر و در کدام ماه از سال کمتر بوده است.

### Past year



اما نمودارهای دایره‌ای و همچنین جدولی که در زیر همین صفحه نشان داده می‌شوند، به طور ریزتر اطلاعات موجود در همان نمودارهای بالای صفحه را نمایش می‌دهند. البته به تفکیک هر ماه میلادی.

### May 2017



### April 2017



### March 2017



با کلیک کردن روی پیوند (Total (all services)) موجود در انتهای هر ماه، وارد صفحه دیگری خواهید شد که نمودارهای میله‌ای آمار همان ماه به تفکیک قابل نمایش است.

در نهایت باید بدانید که بررسی میزان مصرف پهنانی باند از این قسمت نه تنها می‌تواند به شما یک ذهنیتی راجع به افزایش یا کاهش میزان بازدیدهای سایت تان بدهد، بلکه با بالا رفتن مصرف پهنانی باند، به شما خواهد گفت که چه زمانی نیاز دارید بسته‌ فضای میزبانی خود را ارتقاء دهید که از مسدود یا مغلق شدن آن جلوگیری شود. برای جزئیات بیشتر این بخش از سی‌پنل هم دیدن ویدیوی آموزشی فارسی این قسمت را هم شدیداً به شما پیشنهاد می‌کنیم.

## تماشای ویدیو

## گزارش‌های خام؛ Raw Access

وب‌서ور همان نرم افزاری است که صفحات مختلف سایت را به بازدید کنندگان نمایش می‌دهد. همین نرم افزار که روی سرور نصب شده است، گزارش‌هایی از بازدیدهای بازدید کنندگان را جمع آوری می‌کند و درون پرونده‌های متني ساده ذخیره می‌کند. از قسمت Raw Access در سی‌پنل شما این گزارش‌ها را می‌توانید دریافت کنید و آنها را حالا به هر نحوی که خواستید پردازش نمایید.



در بالاترین قسمت این صفحه، شما دو گزینه تنظیماتی می‌بینید که اگر خواسته باشید به طور خودکار پرونده‌های گزارشی که درون پوشۀ خانگی فضای میزبانی شما ذخیره می‌شوند، بعد از هر ۲۴ ساعت به صورت بایگانی و فشرده شده درآیند، گزینه اول را باید فعال کنید. این کار به کاهش میزان مصرف فضای دیسک سایت شما کمک بسیاری خواهد کرد.

### Configure Logs

- Archive logs in your home directory at the end of each stats run every 24 hours.
- Remove the previous month's archived logs from your home directory at the end of each month.

Save

با فعال کردن گزینه دوم هم پروندهای گزارش بعد از گذشت یک ماه به صورت خودکار حذف خواهد شد که این کار هم از پر شدن فضای میزبانی شما به صورت چشمگیر جلوگیری خواهد کرد. در نظر داشته باشید که گزارش‌هایی که برای شما جمع‌آوری می‌شوند، در رفع ابراد سایت در خیلی از مواقع می‌تواند مفید باشد. پس لزوماً گزارش‌گیری در خیلی از مواقع باید فعال گردد. اما گزارش‌های قدیمی باید به صورت خودکار حذف شوند.

در بخش بعدی این صفحه با عنوان [Download Current Raw Access Logs](#) می‌توانید پروندهای گزارش را دریافت کنید. گزارش‌ها به تفکیک هر دامنه در این قسمت وجود دارند. برای دریافت این گزارش‌ها روی رایانه خودتان کافی است از ستون روی یک دامنه کلیک کنید. دریافت شروع خواهد شد. Domain

## Download Current Raw Access Logs

 Raw logs may only contain a few hours' worth of data because they are discarded after the system processes them. If archiving is enabled, the system archives the raw log data before the system discards it.

Click the domain name that corresponds to the raw access log that you want to download.

Domain	Last Update	Disk Usage	Linked Domains
<a href="#">blog.webnolog.ir</a>	Mon May 15 21:40:22 2017	None	
<a href="#">blog.webnolog.ir (SSL)</a>	Mon May 15 21:40:22 2017	None	
<a href="#">webnolog.ir</a>	Wed May 24 10:39:51 2017	1.5 KB	
<a href="#">webnolog.ir (SSL)</a>	Tue May 23 16:46:39 2017	672 bytes	

از بخش [Archived Raw Logs](#) هم می‌توانید گزارش‌هایی که به صورت فشرده شده هستند را مشاهده کرده و آنها را دریافت کنید. که این گزارش‌ها کم حجم‌تر هستند و مربوط به ماه‌های قبلی‌تر هستند.

## Archived Raw Logs

Click on a log archive to download it.

[modsec2\\_webnolo\\_Mar\\_2017.gz](#)

[modsec2\\_webnolo\\_Apr\\_2017.gz](#)

[ftp.webnolog.ir-ftp\\_log-Apr-2017.gz](#)

[webnolog.ir-May-2017.gz](#)

[blog.webnolog.ir-Mav-2017.gz](#)

گزارش‌هایی که از بخش Raw Access قابل دریافت است، گزارشی نیستند که شما بتوانید به سادگی از آنها سر در بیاورید. به دلیل اینکه به صورت متنی هستند و هیچ نمودار یا جدولی در کار نیست. ولی برای کاربران حرفه‌ای این گزارش‌ها خیلی می‌تواند مفید واقع گردد.

## تماشای ویدیو

## آمارگیر Awstats

این آمارگیر یکی از آمارگیرهای گرافیکی در سی‌پنل است که شما برای دیدن بازدید سایت و آمار آنها می‌توانید از آن استفاده کنید. آماری که این نرم افزار از سایت شما نشان می‌دهد، شامل بازدیدهای ساعتی، روزانه، هفتگی، ماهیانه و سالیانه است. دید بسیار خوبی نسبت به سایت به شما خواهد داد و پیشنهاد می‌شود که حتماً از Awstats استفاده کنید.



زمانی که وارد صفحه این نرم افزار در سی‌پنل می‌شوید، باید دامنه‌ای را انتخاب کنید که قصد دیدن آمار آن سایت را دارد.

### Select a Domain

Domain	Actions
blog.webnolog.ir (SSL)	<a href="#"> View</a>
blog.webnolog.ir	<a href="#"> View</a>
webnolog.ir	<a href="#"> View</a>
webnolog.ir (SSL)	<a href="#"> View</a>

سپس وارد صفحه‌ای خواهید شد که نمایی از آن را در تصویر زیر می‌بینید.

**Statistics for:** webnolog.ir

**Last Update:** 23 May 2017 - 16:50

**Reported period:** May 2017



**Summary**

**When:**  
 Monthly history  
 Days of month  
 Days of week  
 Hours

**Who:**  
 Locales  
 Full list

**Hosts**  
 Full list  
 Last visit  
 Unresolved IP Address

**Authenticated users**  
 Full list  
 Last visit

**Robots/Spiders visitors**  
 Full list  
 Last visit

**Navigation:**  
 Visits duration  
 File type  
 Downloads  
 Full list

**Viewed**  
 Full list  
 Entry  
 Exit

**Operating Systems**  
 Versions  
 Unknown

**Browsers**  
 Versions  
 Unknown

**Referrers:**  
**Origin**  
 Referring search engines  
 Referring sites

**Search**  
 Search Keyphrases  
 Search Keywords

Summary					
Reported period	Month May 2017				
First visit	NA				
Last visit	23 May 2017 - 16:34				
	Unique visitors	Number of visits	Pages	Hits	Bandwidth
Viewed traffic *	55	(1.14 visits/visitor)	(2.12 Pages/Visit)	(3.71 Hits/Visit)	2.08 MB (33.87 KB/Visit)
Not viewed traffic *			215	574	902.49 KB

\* Not viewed traffic includes traffic generated by robots, worms, or replies with special HTTP status codes.

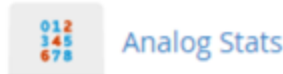
Monthly history					
Month	Unique visitors	Number of visits	Pages	Hits	Bandwidth
Jan 2017	0	0	0	0	0
Feb 2017	47	95	1,024	1,851	716.86 MB
Mar 2017	68	78	475	940	4.51 MB

از فهرست ناوبری سمت چپ، به بخش‌های مختلف این صفحه هدایت خواهد شد. هر بخش به صورت دسته بندی شده، یک نوع از آمار سایت را به شما نشان می‌دهد. به عنوان مثال در گروه پیوندهای When نوار سمت چپ اینکه به صورت ساعتی، روزانه و ماهیانه چطور از سایت ما بازدید صورت گرفته را نشان می‌دهد. به همین ترتیب از دیگر قسمت‌های این صفحه قادر به دریافت اطلاعات بسیار خوبی از آمار سایت‌تان خواهد شد. ویدیوی آموزشی این بخش، به طور کامل تک تک بخش‌ها را به شما آموزش خواهد داد.

تماشای ویدیو 

## آمارگیر Analog Stats

نرم افزار آمارگیر بعدی که به طور کاملاً جدا از Awstats کار می‌کند، Analog Stats نام دارد و بعد از وارد شدن به این صفحه، باید دامنه‌ای را انتخاب کنید و روی پیوند View آن کلیک کنید تا وارد صفحه آمار تفضیلی همان سایت شوید.



در مرحله بعدی هم باید یکی از ماههای مورد نظرتان را انتخاب کنید و روی پیوند آن کلیک کنید.

# Analog Stats

View Statistics by Month

Select the month for which you wish to view statistics for "webnolog.ir".

May 2017  
Apr 2017  
Mar 2017  
Feb 2017

[Go Back](#)

پس از آن وارد خود آمارگیر مربوط به ماه و دامنه مد نظر خواهید شد. حالا از اینجا با بررسی قسمت‌های مختلف قادر به دیدن آمار بخش‌های مختلف سایت‌تان خواهید بود.

## Web Server Statistics for webnolog.ir

Program started on Tue, May 23 2017 at 4:50 PM.  
Analyzed requests from Thu, Feb 16 2017 at 10:24 AM to Tue, May 23 2017 at 4:34 PM (96.26 days).

### General Summary

(Go To: Top | General Summary | Monthly Report | Daily Summary | Hourly Summary | Domain Report | Organization Report | Redirected Referrer Report | Failed Referrer Report | Referring Site Report | Browser Report | Browser Summary | Operating System Report | Status Code Report | File Size Report | File Type Report | Directory Report | Request Report)

Figures in parentheses refer to the 7-day period ending May 23 2017 at 4:50 PM.

Successful requests: 4,068 (30)  
Average successful requests per day: 42 (4)  
Successful requests for pages: 512 (29)  
Average successful requests for pages per day: 5 (4)  
Failed requests: 1,361 (104)  
Redirected requests: 117 (4)  
Distinct files requested: 1,007 (1,463)  
Distinct hosts served: 303 (443)  
Data transferred: 3.31 gigabytes (765.75 kilobytes)  
Average data transferred per day: 35.16 megabytes (109.39 kilobytes)

### Monthly Report

(Go To: Top | General Summary | Monthly Report | Daily Summary | Hourly Summary | Domain Report | Organization Report | Redirected Referrer Report | Failed Referrer Report | Referring Site Report | Browser Report | Browser Summary | Operating System Report | Status Code Report | File Size Report | File Type Report | Directory Report | Request Report)

Each unit (■) represents 4 requests for pages or part thereof.

month	#reqs	#pages
Feb 2017	1961	157

برای آموزش جزئیات کامل این آمارگیر دیدن ویدیو را به شما پیشنهاد می کنیم.

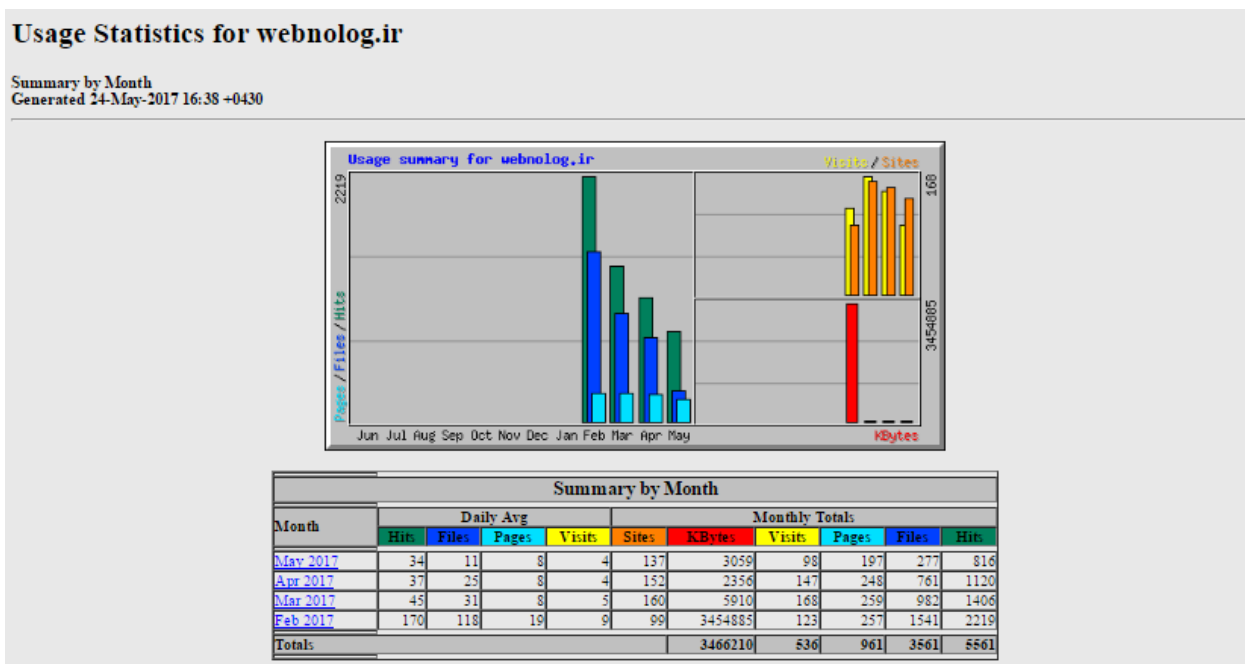


آمار گیر Webalizer

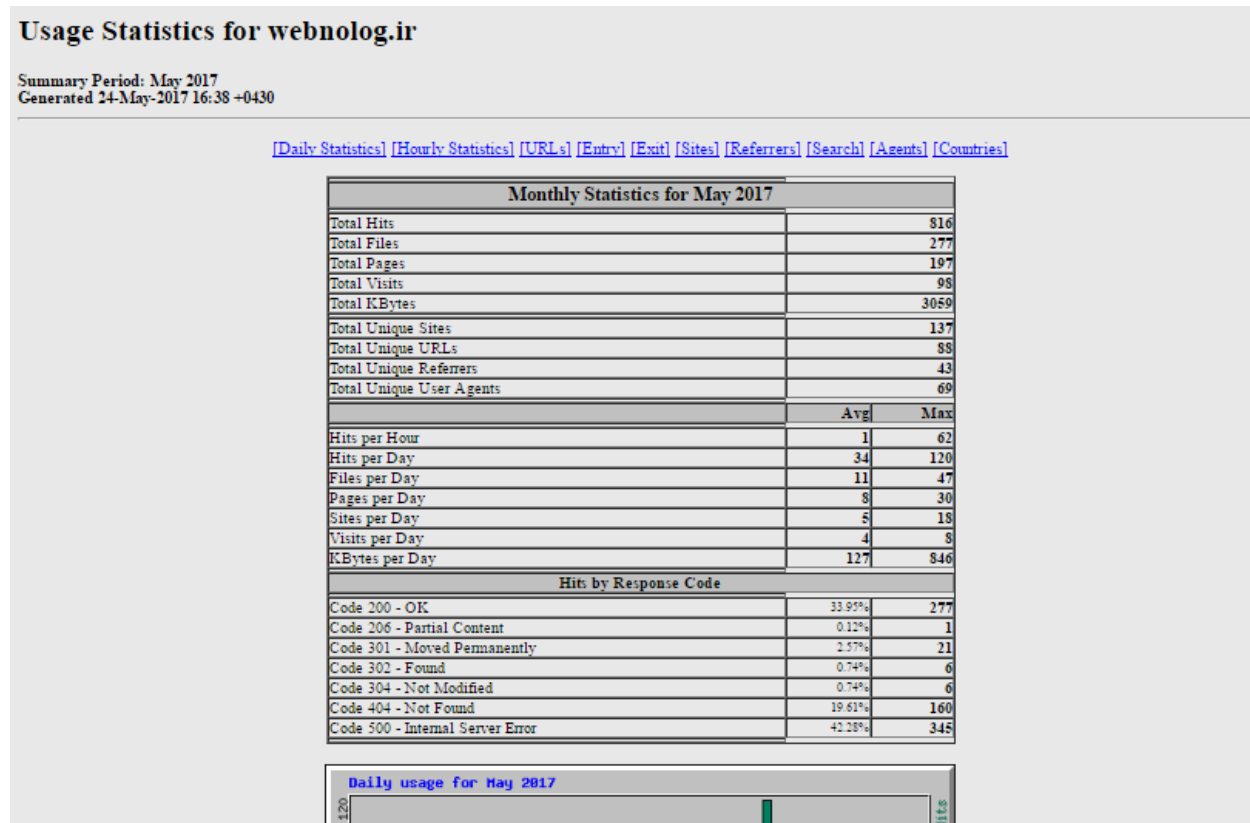
یکی دیگر از نرم افزارهای آمارگیر است که همان آماری که دیگر نرم افزارهای آمارگیر نشان می‌دهد، به روشی دیگر نمایش می‌دهد. دقت داشته باشید که تمامی این نرم افزارهای آمارگیر، داده‌های اولیه را از همان گزارش‌های خام دریافت می‌کنند و به شیوه‌های مختلفی نمایش می‌دهند. پس بسته به اینکه به کدامیک بیشتر عادت کردید و راحت‌ترید، می‌توانید از همان آمارگیر پایی همیشه استفاده کنید.



با کلیک روی نماد **Webalizer** در صفحه اصلی سی پنل به صفحه‌ای هدایت خواهد شد که باید یکی از دامنه‌ها یا زیردامنه‌های خود را انتخاب کنید تا آمار همان سایت به شما نمایش داده شود. سپس در سربرگی دیگر بخش آمارگیر همان سایت برای شما باز خواهد شد. آمار به صورت نمودار میله‌ای برای ماه‌های مختلف قابل نمایش است. اگر خواسته باشید به صورت ریزتر وارد آمار هر ماه شویید، باید روی ماه مورد نظر از جدول پایین کلیک کنید.



آمار ماهیانه هم به صورت جدولی و همچنین نموداری در صفحه دیگری برای شما باز خواهد شد که همین آمار برای ماههای قبلی و بعدی هم هست.



توضیحات بیشتر این بخش به صورت تفصیلی در ویدیوی آموزش آورده شده است. دیدن فیلم‌های آموزشی رایگان شدیداً توصیه می‌گردد.

تماشای ویدیو

## آمارگیر Webalizer FTP

اگر سایت شما دارای قابلیت دریافت پرونده از طریق پروتکل FTP برای بازدیدکنندگان است، آمار آن را با استفاده از بخش Webalizer FTP می‌توانید ببینید. کاربران سایت شما می‌توانند حتی از طریق مرورگر خود با استفاده از FTP اقدام به یافتن

محتوای مدنظر خود روی سایت شما کنند. یعنی شما کاری کنید که بازدید کنندگان سایت شما به صورت پوشه بندی بتوانند مسیری از فضای میزبانی شما را پیمایش کنند و محتویات روی آن را دریافت کنند. به همین دلیل ما نیاز به روشی داریم که آمار این طریق بازدید از سایت را هم دریافت کنیم.



دقت داشته باشید که زمانی که از پروتکل FTP سایت خود برای ارسال محتوا به بازدید کنندگان خود استفاده نکرده باشید، زمانی که روی Webalizer FTP کلیک می‌کنید، وارد صفحه‌ای خواهد شد که به شما هشدار خواهد داد که اطلاعاتی برای نمایش وجود ندارد. در غیر این صورت صفحه‌ای به مانند تصویر زیر به شما نشان داده خواهد که باید روی پیوند آبی رنگ انتهای آن کلیک کنید.

**Webalizer FTP**

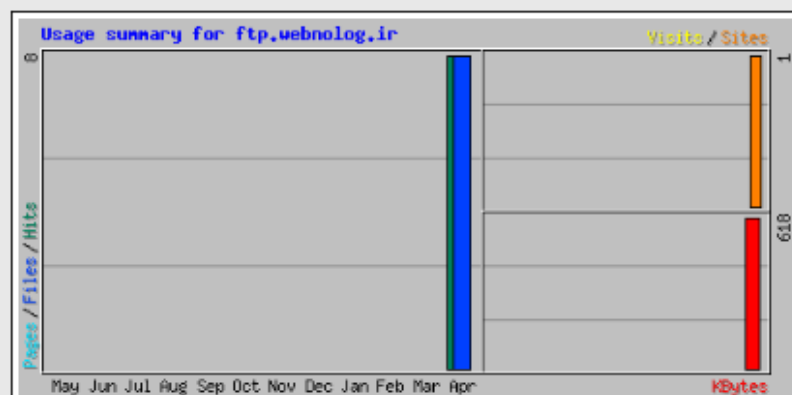
Webalizer FTP is a complex stats program that produces a variety of charts and graphs about who has visited your site using FTP protocol.

[Click here to view Webalizer FTP stats for "webnolog.ir".](#)

حالا سربرگ دیگری برای شما درون مرورگرتان باز خواهد شد که دقیقاً به مانند بخش Webalizer می‌توانید از آن استفاده کنید.

## Usage Statistics for ftp.webnolog.ir

Summary by Month  
Generated 26-Apr-2017 16:47 +0430



Summary by Month										
Month	Daily Avg				Monthly Totals					
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	KBytes	Visits	Pages	Files	Hits
Apr 2017	0	0	0	0	1	618	0	0	0	0
Totals						618	0	0	0	0

آمار به تفکیک ماه قابل نمایش است و با کلیک روی پیوند هر ماه، وارد صفحه آمار همان ماه خواهید شد. پس دقت داشته باشید که بازدیدهای عادی که از سایت شما صورت می‌گیرد با پروتکل HTTP است و توسط مرورگر کاربران سایت باید انجام گیرد. اما یک نوع بازدید هم می‌توان با پروتکل FTP داشت که صفحات سایت شما به مانند حالت عادی برای بازدید کنندگان قابل نمایش نیست. بلکه محتویات هر مسیر برای آنها درون مرورگر یا نرم افزار سمت مشتری آنها فهرست می‌گردند. که با کلیک روی هر کدام دانلود آن پرونده شروع می‌شود. آمار بخش Webalizer FTP با این نوع بازدید از سایت پر می‌شود.

## تماشای ویدیو

## تنظیمات آمارگیرها؛ Metrics Editor

شما تا اینجا با آمارگیرهایی که در سی پنل وجود داشت آشنا شدید. اما باید بدانید که از بخش تنظیمات آمارگیرها یا همان Metrics Editor می‌توانید جمع آوری آمار سایت را با استفاده از برخی از این نرم افزارها فعال یا غیرفعال کنید. که در این حالت کمتر روی سرور فشار خواهد.



با وارد شدن به بخش Metrics Editor شما با صفحه‌ای همانند تصویر زیر مواجه خواهید شد. البته باید توجه به این نکته داشته باشید که ممکن است تنظیمات این بخش از طرف مدیر سرور برای شما قفل شده باشد. پس با در نظر گرفتن این موضوع هر کدام از آمارگیرها را برای هر سایت می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید. برای فعال کردن هر آمارگیر از ستون همان آمارگیر تیک گزینه مربوطه را بزنید. در انتهای هم فراموش نکنید که روی دکمه Save کلیک کنید.



This icon indicates that the stats program is locked by the administrator.

Domain

Analog  Awstats  Webalizer

blog.webnolog.ir

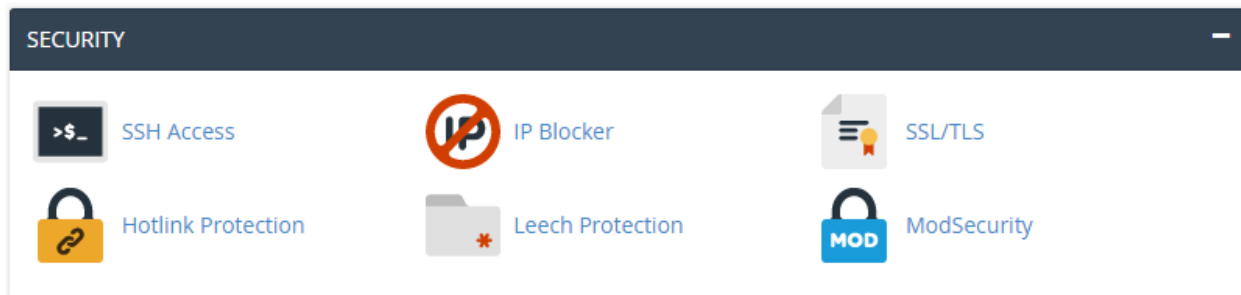
webnolog.ir

Save

تماشای ویدیو 

# ابزارهای امنیتی Security

اسم این بخش از گروه ابزارهای سی‌پنل Security به معنای امنیت است. کارهایی که با این دست از ابزارها انجام می‌دهند، شامل مسدودسازی دسترسی اشخاص خاصی به سایت، نصب SSL روی دامنه‌های سایت، محافظت از پوشه‌هایی که حاوی رمز عبور هستند، جلوگیری از مصرف پنهانی باند سایت و همچنین تنظیمات دیوار آتش سطح برنامه‌های کاربردی می‌باشد. پس اگر قصد یادگیری این دسته از بخش‌های سی‌پنل را هم دارید، با این فصل از کتاب آموزش cPanel همراه باشید.



## دسترسی خط فرمان: SSH Access

از آنجایی که ما سایتمان را روی یک هاست لینوکسی ساختیم و لینوکس هم قابلیتی با عنوان خط فرمان پیشرفته دارد که به ما امکان انجام هر کاری را می‌دهد، اگر شما هم دوستدار دستورات لینوکس باشید، حتماً ترجیح می‌دهید که از این امکان هم برای مدیریت سایت خود استفاده کنید. البته هر چند که در بیشتر مواقع نیازی به استفاده از خط فرمان برای مدیریت سایت نیست. چرا جایگزین‌های بهترین هم موجود است. به عنوان مثال اگر ما بتوانیم با استفاده از File Manager اقدام به مدیریت پرونده‌ها و پوشه‌ها روی فضای میزبانی خود کنیم، دیگر چه نیازی است که با خط فرمان این کار را انجام دهیم! ولی به هر حال سی‌پنل شامل چنین ابزاری هست که شاید کاربران حرفه‌ای خواسته باشند از آن بهره‌مند شوند.



فراموش نکنید که در خیلی از مواقع دسترسی SSH یا همان خط فرمان روی فضای میزبانی شما بسته است. اما با یک بررسی کوچک می‌توانید دریابید که آیا چنین هست یا خیر. ولی اگر دسترسی SSH باز بود، به طریق ذیل قادرید از آن برای مدیریت فضای میزبانی خود از طریق خط فرمان استفاده کنید.

با ورود به بخش SSH Access در سی‌پنل، شما شاهد یک سری توضیحات و همچنین یک پیوند آبی رنگ در پایین صفحه با عنوان Manage SSH Keys هستید. با کلیک روی آن وارد یک صفحه دیگری خواهید شد که از آنجا می‌بایستی کلیدهای

امنیتی برای ورود به محیط خط فرمان لینوکس را تنظیم کنید. سپس با استفاده از یک نرم افزار سمت کاربر به SSH متصل شوید. این تمام مراحلی است که باید انجام دهید.

## Manage SSH Keys

The public and private key are similar to a puzzle. They are created together to use during the login/authentication process. The public key resides on the server (the remote location). The private key resides locally on your computer/server. When you attempt to login to a server, the public and private key are compared. If they "match", then you will be allowed to login to the server location.

Manage SSH Keys

پس ما روی Manage SSH Keys کلیک می‌کنیم و تا صفحه‌ای با همین عنوان برای ما باز گردد. به طور کلی برای دسترسی به سرویس SSH روی سرور، ما نیاز به یک جفت کلید رمزگذاری داریم. یک کلید عمومی (Public) و دیگری کلید خصوصی (Private). هر جفت این کلیدها را می‌توانید از طریق این صفحه بسازیم. زمانی که این کلیدها ساخته شد، از طریق دو تا جدول پایین همین صفحه قابل مشاهده هستند. کلید عمومی که روی سرور و فضای میزبانی شما خواهد ماند. کلید خصوصی را باید روی رایانه خود ذخیره داشته باشید و از آن به شدت مراقبت کنید. زمانی که خواسته باشید وارد محیط خط فرمان لینوکس شوید، کلید خصوصی روی رایانه شما با کلید عمومی روی سرور تطبیق داده خواهد شد. اگر مطابقت ایجاد شد، می‌توانید وارد پوسته لینوکس شوید و دستورات لینوکس را وارد کنید و نتایجی دستورها را ببینید.

## Public Keys

Name	Authorization Status	Actions
id_rsa	authorized	Delete  View/Download  Manage

NOTE: If you authorize a key that is identical to other keys, those keys may also become authorized.

## Private Keys

Name	Actions
id_rsa	Delete  View/Download

در تصویر بالا یک جفت کلید امنیتی برای ورود به SSH را که از قبل ساختم را شما هم می‌توانید ببینید. با کلیک روی پیوند View/Download هر کدام، قادر به دریافت آن کلید هستید. البته ما در اینجا به کلید عمومی یا همان Public Key نیازی نداریم. چرا که باید روی سرور باقی بماند. اما کلید خصوصی را بر خواهیم داشت. با کلیک روی دستور Delete روی عنوان هر کلید، آن کلید برای همیشه حذف خواهد شد. اگر این کار را برای کلیدهای معتبری انجام دهید که همینک از آنها استفاده می‌کنید، دیگر قادر به ورود به محیط خط فرمان سایت خود نخواهید بود.

اما بالای همین صفحه دو تا دکمه آبی رنگ با عنوانین زیر موجود میباشد:

- Generate a New Key : با کلیک روی این پیوند وارد صفحه‌ای خواهید شد که قادر به ساخت یک جفت کلید رمزگذاری برای اتصال به SSH هستید.

- Import Key : با کلیک روی این پیوند به صفحه‌ای هدایت میشوید که از آنجا میتوانید کلیدهایی که قبلاً روی رایانه شخصی خود ساختید را درون ریزی کنید و از آنها استفاده کنید. بدون اینکه از ابزار ساخت کلید سیپنل استفاده کنید.

روی Generate a New Key کلیک میکنیم تا در صفحه دیگری که برای ما باز میشود بتوانیم مشخصات جفت کلید جدیدی که قرار است ساخته شود را بدھیم.

## Generating a Public Key

RSA vs DSA: RSA and DSA are encryption algorithms used to encrypt your key. DSA is faster for Key Generation and Signing and RSA is faster for Verification.

Key Name (This value defaults to "id\_rsa".):

Key Password:

Reenter Password:

Strength ⓘ

Very Weak (0/100)

[Password Generator](#)

Key Type:

RSA

Key Size:

2048

[Generate Key](#)

• Key Name : نام کلید را باید در اینجا وارد کنید که بهتر است همان نام پیشفرض را بگذارید باقی بماند.

• Password Generator : رمز عبور کلید رمزگذاری را باید در اینجا وارد کنید. بهتر است از ابزار ey Password استفاده کنید. تا به طور خودکار این جعبه و جعبه بعدی هم پر شود. فقط رمز عبور را در جایی مطمئن ذخیره کنید. بعداً به آن نیاز پیدا خواهیم کرد.

• Reenter Password : رمز عبور را مجدد در اینجا وارد کنید.

• Strength : قدرت و پیچیده بودن رمز عبور را نشان میدهد که هر چقدر به سبز نزدیک تر باشد بهتر است.

• Key Type : نوع کلید رمزگذاری را باید تعیین کنید که دو نوع RSA و DSA وجود دارد. هر کدام دارای مزايا و معایبی هستند. بهتر است گزینه RSA را انتخاب کنید.

• Key Size : حجم کلید رمزگذاری را باید از اینجا انتخاب کنید. هر چقدر کلید حجمش بیشتر باشد، از نظر امنیتی شاید مزیت به حساب آید. اما زمان زیادی برای اتصال به سرویس SSH و همچنین ساخت کلید مورد نیاز است. پس بهتر است گزینه ۲۰۴۸ را انتخاب نمایید.

در نهایت که روی Generate Key کلیک کنید و صبر نمایید تا کلید ساخته شود. حالا اگر به صفحه اصلی SSH Access مراجعه کنید، کلیدهای ساخته شده را در انجا خواهید دید. کاری که باید انجام دهید، طبق گفته‌های قبلی باید کلید خصوصی را از روی فضای میزبانی برداشته و به روی رایانه خودتان بیاورید. پس از آن با استفاده از یک نرم افزار SSH که روی رایانه شما نصب شده است، وارد محیط خط فرمان سایت خود خواهید شد.

اگر برای رایانه شخصی خود از لینوکس استفاده می‌کنید، نیازی به نصب نرم افزاری دیگری نیست. کافی است ترمینال یا همان پنجره خط فرمان سیستم خود را باز کرده و از دستور SSH برای اتصال به همراه کلید خصوصی که دارید استفاده کنید. اما اگر سیستم عامل رایانه شخصی شما ویندوز است، بهترین کار این است که نرم افزار [Putty](#) را دریافت کرده و روی رایانه خود آن را اجرا نمایید. این نرم افزار نیازی به نصب ندارد و بسیار سبک و ساده است. برای استفاده از آن هم کافی است ویدیوی تفصیلی این بخش را حتماً مطالعه نمایید.

اما قبل از اتصال حتماً باید روی دستور Manage روبروی کلید عمومی ای که ساختید کلیک کنید. در صفحه‌ای که برای شما باز خواهد شد، روی Authorize کلیک کنید. تا این کلید تعیین هویت شود و شما بتوانید از این جفت کلید ساخته شده استفاده کنید.

The key with the name "id\_rsa" is currently "not authorized" for use when connecting to this account.

Authorize

این بود از آموزش بخش SSH Access که همانطور که گفته شده، شما را قادر می‌سازد که از طریق خط فرمان بتوانید سایت خود را کنترل کنید. البته دانستن و آگاهی داشتن از دستورات لینوکس ضروری است و حتماً باید از دستوری که وارد می‌کنید، اطمینان صد در صدی داشته باشید. در غیر این صورت ممکن است کاری را انجام دهید که غیر قابل برگشت باشد و ضربه سنگینی را به سایت شما وارد کنید. پس اگر با دستورات لینوکس آشنایی ندارید، به هیچ عنوان پیشنهاد استفاده از خط فرمان لینوکس برای مدیریت سایت به شما داده نخواهد شد.

تماشای ویدیو

## مسدود کننده آی پی: IP Blocker

در صورتی که خواسته باشید جلوی دسترسی یک شخص یا یک رایانه با IP مشخصی را به سایت خود بیندید، می‌توانید از بخش IP Blocker استفاده کرده تا آن افراد قادر به بازدید از سایت شما نباشند. البته ذکر این نکته حائز اهمیت است که بستن دسترسی به این روش فقط برای برای بازدید سایت است و شخص مورد نظر هنوز می‌تواند از سرویس‌های دیگر سایت شما همچنان استفاده کند.



در قسمت بالای صفحه IP Shma می‌توانید یک آی پی یا یک محدوده‌ای از آی پی‌های محدود نظر خود را طبق راهنمایی که در ذیل این بخش آمده است، وارد کنید و در نهایت روی Add کلیک کنید.

Add an IP or Range

IP Address or Domain

Add

شما به چند روش می‌توانید آی پی‌های مورد نظر خود را که باید دسترسی آنها به سایت شما مسدود شوند را وارد کنید. روش‌های مختلف و همچنین مثال‌های آنها در ادامه آمده است که می‌توانید نحوه به کار بردن آنها را ببینید.

**Note:** You can specify denied IP addresses in the following formats:

**Single IP Address**

192.168.0.1

2001:db8::1

**Range**

192.168.0.1-192.168.0.40

2001:db8::1-2001:db8::3

**Implied Range**

192.168.0.1-40

**CIDR Format**

192.168.0.1/32

2001:db8::/32

**Implies 192.\*.\*.\***

192.

پس از اینکه IP یا IP‌های مورد نظر خود را اضافه کردید، در جدول پایین صفحه با عنوان Currently-Blocked IP Addresses می‌توانید آنها را ببینید و در صورت لزوم هر کدام را که خواسته باشید را حذف کنید. که از آن به بعد آن آی پی قادر به دیدن و باز کردن صفحات سایت شما باشد.

## Currently-Blocked IP Addresses:

Server Setting	Beginning IP	Ending IP	Actions
192.168.0.1	192.168.0.1	192.168.0.1	 Delete

پس دیدید که به چه سهولتی می‌توانستید جلوی دسترسی افراد خاصی را به سایت یا سایت‌های خود بگیرید. در موقعی که شخص مورد نظر قصد خرابکاری در سایت شما را دارد و شما از آی‌پی وی آگاه هستید، می‌توانید از این ابزار سی‌پنل بدین شکل استفاده کنید.

## تماشای ویدیو

## نصب گواهینامه امنیتی؛ SSL/TLS

اگر ما خواسته باشیم بازدید کنندگان، سایت را با [http](http://) باز کنند، به این معنا که امنیت اطلاعات رد و بدل شده تامین گردد، باید روی دامنه سایت خود SSL نصب کنیم. در سی‌پنل این کار را باید از بخش SSL/TLS انجام دهیم. البته قبل از انجام این کار باید به چند نکته توجه داشته باشیم. اول اینکه در بیشتر مواقع برای نصب SSL روی سایت ما نیاز به یک IP اختصاصی داریم که باید هزینه آن را به صورت ماهیانه بپردازیم. علاوه بر آن جواز SSL را باید خریداری کنیم که این هم خود شامل هزینه است. گذشته از این حرفها در بیشتر مواقع سایت شما دارای یک SSL رایگان هست که اگر سایت خود را با [https](https://) باز کردید و خطایی از طرف مرورگر به شما برگردانده نشد، به این معنا است که SSL به درستی و بدون مشکل روی سایت شما در حال کار کردن است. البته همه شرکت‌ها SSL رایگان را ارائه نمی‌کنند. ولی وبنولوگ این امکان را برای همه مشتریان خود مهیا کرده است. پس علاوه بر اینکه می‌توانید از این SSL رایگان و معتبر استفاده کنید، قادر به تعویض آن با یک جواز SSL دیگر از این بخش از سی‌پنل هستید.



با این توضیحات اگر فرض کنیم که شما خواسته باشید از SSL رایگان وبنولوگ استفاده کنید، نیازی به انجام کار خاصی از درون سی‌پنل نیست. باید وارد تنظیمات سایت خود شوید و تنظیمات سایت را روی [https](https://) قرار دهید. به عنوان مثال نشانی صفحه اصلی سایت خود را که درون بخش تنظیمات سایت شما حتماً وجود دارد را مثلاً به <https://webnolog.ir> تغییر دهید.

اما اگر خواسته باشید یک گواهینامه امنیتی SSL جدید نصب کنید، باید مراحلی که در تصویر زیر نشان داده شده است را طی کنید. فرض ما هم این است که قبل از یک شرکت معتبر جواز SSL را خریداری کرده باشید.

**Private Keys (KEY)**  
Generate, view, upload, or delete your private keys.

**Certificate Signing Requests (CSR)**  
Generate, view, or delete SSL certificate signing requests.

**Certificates (CRT)**  
Generate, view, upload, or delete SSL certificates.

**Install and Manage SSL for your site (HTTPS)**  
Manage SSL sites.

۱. **Private Keys (KEY)** : در اولین مرحله شما باید یک کلید خصوصی بسازید. این کلید خصوصی با وارد کردن مشخصات خود در قسمتهای مختلف صفحه Generate, view, upload, or delete your private keys ساخته می‌شود و روی سرور ذخیره می‌شود.

۲. **Certificate Signing Requests (CSR)** : در مرحله دوم باید یک سند درخواست جواز بسازید که این سند یک فایل با پسوند csr است که شما با انتخاب کلیدی که در مرحله قبلی ساختید و سپس پر کردن مشخصات خود آن را می‌سازید. حالا باید این سند csr را به شرکت صادر کننده جواز SSL بدهیم و در نهایت کد جواز را دریافت کنیم.

۳. **Certificates (CRT)** : با دریافت کد یا سند جواز، آن را از این بخش روی فضای میزبانی خود نصب می‌کنیم.  
۴. **Install and Manage SSL for your site (HTTPS)** : حالا از این قسمت باید جواز SSL نصب شده را روی دامنه مد نظرمان فعال کنیم.

این تمامی مراحلی بود که برای نصب یک SSL روی دامنه سایت باید انجام می‌دادیم. همانطور که خدمت شما عرض شد، یک گواهینامه رایگان هم روی فضای میزبانی شما برای تمامی دامنه‌های شما وجود دارد. با وارد شدن به بخش Certificates (CRT) این گواهینامه یا همان جواز SSL رایگان را می‌توانید شاهد باشید. نیازی به نصب ندارد و همه کارهایش به صورت خودکار انجام شده است. شما فقط کافی است از همین الان کاری کنید که تمامی بازدید کنندگان سایت شما، صفحات سایت را با استفاده از https باز کنند. برای انجام تنظیمات سایت هم کافی است [این آموزش](#) را مطالعه نمایید.

فراموش نکنید که از قسمت **Install and Manage SSL for your site (HTTPS)** که مرحله چهارم از نصب SSL روی سایت بود، می‌توانید تمامی جوازها را برای همه دامنه‌های خود کنترل و مدیریت کنید. به عنوان مثال از بخش Manage Installed SSL Websites این صفحه که تصویر آن را در زیر شاهد هستید، دامنه‌های شما که حاوی SSL هستند را می‌توانید

ببینید. با کلیک روی Certificate Details جزئیات هر جواز امنیتی را خواهید دید که مربوط به یک یا دسته‌ای از دامنه‌های شماست.

## Manage Installed SSL Websites

FQDNs	Certificate Expiration	Document Root	Actions
<a href="#">blog.webnolog.ir</a> <a href="#">www.blog.webnolog.ir</a>	8/2/17	/public_html/blog	<a href="#">Uninstall</a> <a href="#">Update Certificate</a> <a href="#">Certificate Details</a> <a href="#">Use Certificate for New Site</a>
<a href="#">mail.webnolog.ir</a> <a href="#">webnolog.ir</a> <a href="#">www.webnolog.ir</a>	8/2/17	/public_html	<a href="#">Uninstall</a> <a href="#">Update Certificate</a> <a href="#">Certificate Details</a> <a href="#">Use Certificate for New Site</a>

از قسمت Install an SSL Website هم می‌توانید یک SSL را که قبلًا با استفاده از سه روش اولیه روی فضای میزبانی خود نصب کردید را، روی یک دامنه فعال کنید. کافی است روی Browse Certificates کلیک کنید تا تمامی جوازهای امنیتی که تا به الان نصب کردید را ببینید. سپس آنها را برای دامنه‌های از دامنه‌های خود فعال کنید.

## Install an SSL Website

**Note:** You do not have a dedicated IP address. As a result, web browsers that do not support SNI will probably give false security warnings to your users when they access any of your SSL websites. Microsoft® Internet Explorer™ on Windows XP™ is the most widely used web browser that does not support SNI.

[Browse Certificates](#)

Domain

Select a Domain ▾

ID Address

این مرحله آخرین مرحله از نصب SSL روی سایت است. برای کسب اطلاعات بیشتر و توضیحات تفصیلی فراموش نکنید که ویدیوی آموزشی این ابزار از سی‌پنل را هم حتماً مشاهده نمایید.

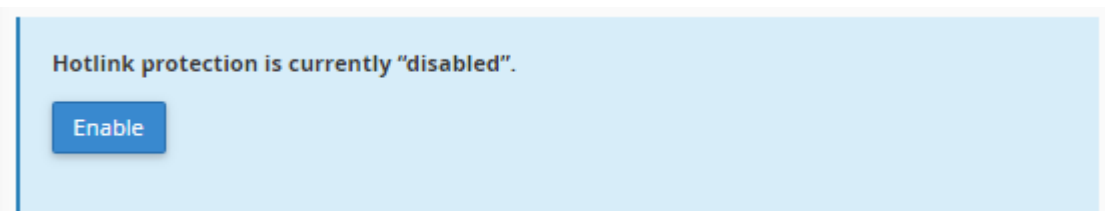
تماشای ویدیو

## محافظت پهنه‌ای باند: HotLink Protection

زمانی که شما یک عکس را روی فضای میزبانی خود بارگذاری می‌کنید، این عکس روی شبکه اینترنت شامل یک نشانی یکتاست که با دامنه سایت شما شروع شده و در انتهای به پسوند آن عکس ختم می‌شود. این نشانی را همانطور که خود شما درون یک صفحه از سایت خود برای بازدید کنندگان سایت خود قرار خواهد داد، دیگران هم همین کار را می‌توانند انجام دهند. یعنی نشانی عکس‌های سایت خود را برداشته و درون سایت و یا وبلاگ خود قرار دهند. در این حالت آنها در حال استفاده از پهنه‌ای باند سایت شما هستند. اگر خواهان جلوگیری از مصرف پهنه‌ای باند شما به وسیله دیگران به این شیوه هستید، باید طبق آموزشی که در ادامه خواهد آمد، امکان HotLink Protection را فعال کنید.



برای فعال کردن این قابلیت، باید وارد صفحه HotLink Protection شده و اگر این امکان غیرفعال باشد، روی Enable کلیک کنید.



حالا می‌توانید تنظیمات مربوطه را انجام دهید. که به قرار زیر است.

در جعبه‌ای که عنوان URLs to allow access در بالای آن نقش بسته است، شما باید تمامی دامنه‌هایی که اجازه گذاشتن پیوند عکس‌های سایت شما را دارند را وارد کنید. این دامنه‌ها می‌توانند دامنه‌هایی از سایت‌های خود شما روی همین فضای میزبانی یا یک فضای دیگر باشند، یا دامنه‌های اشخاص دیگر باشند. هر دامنه باید درون یک خط به همراه پروتکل آن درج گردد. دامنه‌های پیش‌فرضی درون این جعبه قرار گرفته‌اند که همان دامنه‌های روی فضای میزبانی فعلی شما هستند. یعنی آنها می‌توانند از نشانی مستقیم عکس‌های شما برای نمایش تصاویرتان استفاده کنند.

جعبه بعدی با عنوان Block direct access for the following extensions (comma-separated) شامل پسوندهایی است که اجازه دسترسی مستقیم توسط دامنه‌های دیگر را ندارند. از قبل چند تا پسوند مهم درون این جعبه گذاشته شده است. بنا به خواست خود می‌توانید آنها را ویرایش کنید. اما در بیشتر حالات همین پسوندها مناسب هستند.

یک گزینه دیگری هم به عنوان Allow direct requests وجود دارد که با فعال کردن آن زمانی که نشانی یکی از عکس‌های روی فضای میزبانی شما به صورت مستقیم درون نوار نشانی مرورگر وارد شود، مشکلی برایش ایجاد نخواهد شد. یعنی نمایش آن مسدود نمی‌شود.

## Configure Hotlink Protection

### URLs to allow access:

```
http://blog.webnolog.ir  
http://webnolog.ir  
http://www.blog.webnolog.ir  
http://www.webnolog.ir  
https://blog.webnolog.ir  
https://webnolog.ir
```

### Block direct access for the following extensions (comma-separated):

```
jpg,jpeg,gif,png,bmp
```

- Allow direct requests (for example, when you enter the URL of an image in a browser).

**NOTE:** You must select the "Allow direct requests" checkbox when you use hotlink protection for files that you want visitors to view in QuickTime (for example, Mac Users).

### Redirect the request to the following URL:

**Submit**

جمعه Rediect the request to the following URL هم می‌تواند شامل نشانی یک عکس پیش‌فرض باشد که در زمانی که فردی قصد استفاده از عکس‌های روی فضای میزبانی شما را داشت، به جای آن این تصویر نمایش داده گردد.

در نهایت اگر روی Submit کلیک کنید، تنظیمات ذخیره خواهد شد و کار فعال کردن HotLink Protection به اتمام می‌رسد. حال از الان به بعد دیگران قادر به استفاده کردن از پهنانی باند سایت شما با دریافت عکس‌های روی فضای میزبانی شما نیستند. حال که این قابلیت را فعال کردید، در دفعات بعدی با مراجعه به همین صفحه و با کلیک روی Disable می‌توانید آن را غیرفعال کنید.

تماشای ویدیو 

## محافظت پوشه‌های محدود شده؛ Leech Protection

در حالت‌هایی که شما روی پوشه‌هایی از سایت خود رمز عبور گذاشته باشید و برای آن کاربری تعریف کرده باشید که فقط وی می‌تواند به آن و محتویات درونش دسترسی داشته باشد، اگر نیاز باشد برای دفعات ورود آن فرد هم محدودیت تعیین کنید، می‌توانید از قسمت Leech Protection این کار را انجام دهید.



با ورود به بخش Leech Protection می‌بایست با کلیک روی نماد هر پوشه، وارد مسیری شوید که می‌خواهید روی آن محدودیت ورود قرار دهید. سپس روی نام آن پوشه کلیک کنید. به عنوان مثال ما در تصویر با کلیک روی نماد پوشه سمت چپ وارد آن شده و سپس روی blog کلیک می‌کنیم.

A screenshot of a web-based file manager interface. At the top, a message says "Please select the folder you wish to protect by clicking on its name. You can navigate by clicking on icons." In the center, there is a list of system folders: / (Current Folder), access-logs, cpanel3-skel, etc, logs, mail, perl, perl5, public\_ftp, public\_html, ssl, tmp, var, www. To the right of the list is a "Settings" button with a gear icon. At the bottom left is a "Go Back" button with a back arrow icon.

با این کار وارد صفحه تنظیمات پوشه blog روی فضای میزبانی خود خواهیم شد. حالا باید گزینه‌های مختلف را طبق توضیحات ذیل پر کرده و روی Enable کلیک کنیم.

- **Number of Logins Per Username Allowed in a 2-Hour Period** : تعداد دفعات ورود موفق به پوشه رمزگذاری شده برای یک دوره زمانی ۲ ساعته را باید در این جعبه وارد کنید.
- **URL to Redirect Leech Users to** : نشانی صفحه‌ای که فردی که از میزان محدودیت تخطی کرده است و باید به آن ارجاع داده شود را باید درون این جعبه وارد کنید.

## Set up Leech Protection

Number of Logins Per Username Allowed in a 2-Hour Period

Four is recommended, as setting the number lower than four can cause suspension of legitimate users who have disconnected from, then reconnected to, their ISPs. If users are reconnecting from the same network subnet, their accounts will not be disabled.

URL to Redirect Leech Users to

You must choose a URL outside of the leech-protected area, or the leech users will get an internal server error message.

- اگر می خواهید ایمیل هشداری به نشانی ایمیل خاصی بعد از تخطی یک فرد ارسال گردد، این گزینه باید فعال شده و سپس نشانی ایمیل در جعبه زیرین آن وارد گردد.
- اگر می خواهید حساب فردی که از تعداد دفعات مجاز تخطی کرده است مسدود گردد، این گزینه را فعال نمایید.

Send Email Alert To

The system will send an email to this address when leech protection redirects users from the site. *NOTE: If you do not disable leech accounts, you may receive a large number of these emails.*

Disable Compromised Accounts

cPanel will disable the passwords of users who trigger leech protection, suspending them. To reactivate their accounts, reset their passwords.

**Enable**

پس از آن روی Enable کلیک کنید تا تنظیمات ذخیره شده و حفاظت تعداد دفعات ورود به پوشۀ رمزگذاری شده، فعال گردد. برای هر پوشۀ ای که این شرایط را دارد و شما می خواهید روی آنها محدودیت ورود قرار دهید، باید این مراحل را طی کنید.

به جهت غیرفعال کردن حفاظت Leech Protection برای یک مسیر خاص هم کافی است وارد صفحۀ تنظیمات آن شوید و از قسمت Disable Protection روی Disable کلیک کنید.

## Disable Protection

Disable

اما برای مدیریت کاربرهایی که با رمز عبور می‌توانند وارد پوشۀ مورد نظر شوند، می‌توانید از قسمت Manage Users روی کلیک کنید. با این کار وارد بخشی از ابزار Directory Privacy خواهید شد که مربوط ساخت و تغییر رمز عبور کاربرانی است که آنها می‌توانند وارد پوشۀ رمزگذاری شده شوند. پس این ابزار به طور هماهنگی با ابزار Directory Privacy کار خواهد کرد.

## Manage Users

If you are using third-party software to add or remove users, you should have it use the password file:  
`/home/webnolo/.htpasswd/public_html/blog/passwd`

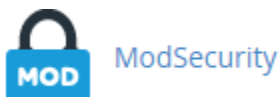
Manage Users

این گونه است که شما توانستید برای پوشۀ هایی که با رمز عبور محافظت شدند، یک لایه امنیتی بیشتری قرار دهید که اگر فرد مورد نظر اطلاعات تعیین هویتی خود را مثل رمز عبور ورود به پوشۀ را، در جایی منتشر کرد، برای ورود افراد طی یک دوره زمانی خاص محدودیت وجود داشته باشد.

تماشای ویدیو

## فعال یا غیرفعال کردن ModSecurity

نام یک افزونه برای آپاچی است که سطح امنیتی سایتها را بالاتر می‌برد. به عنوان مثال فرض کنید یک نفر قصد دیدن یکی از صفحات سایت ما را دارد. در این حالت درخواست فرد مورد نظر اول توسط ModSecurity بررسی می‌شود و اگر مشکلی وجود داشت، جلوی دسترسی وی گرفته خواهد شد. از این بخش از سی‌پنل شما می‌توانید این قابلیت را برای تمام یا بخشی از سایتها خود فعال یا غیرفعال کنید.



با وارد شدن به این بخش از سی‌پنل، اگر ModSecurity برای تمامی سایت‌های شما فعال باشد، در بالاترین قسمت این صفحه با کلیک روی Disable می‌توانید این امکان را برای تمامی سایت‌ها به صورت یکجا غیرفعال کنید.

## Configure All Domains

ModSecurity is enabled for all of your domains. You can [Disable](#) ModSecurity for your domains.

اما اگر قصد دارید برای یک یا چند مورد ModSecurity را فعال یا غیرفعال کنید، از قسمت Configure Individual Domains، از ستون Status وضعیت هر دامنه‌ای که در نظر دارید را فعال (On) یا غیرفعال (Off) کنید.

## Configure Individual Domains

Search



Showing:

10



First

1

Last

Domains ▲

Status

blog.webnolog.ir

On

Off

webnolog.ir

On

Off

این مورد را هم به یاد داشته باشید که ممکن است این بخش از سی‌پنل مثل دیگر ابزارهای این کنترل پنل، برای شما نمایان باشد یا نباشد. این بستگی به مدیر سروی دارد که سایت شما روی آن میزبانی می‌شود. پس اگر نبود، شما قادر به انجام تنظیمات این افرونه از آپاچی نیستید. یا وبسرور مورد نظر چیز دیگری است.

تماشای ویدیو

# ابزارهای نرم افزاری SoftWare

متن



ب

## افزونه‌های پرل؛ Perl Modules

زمانی که هاست شما از زبان برنامه نویسی Perl پشتیبانی می‌کند و سایت خود را با استفاده از یک اسکریپت پرل ساخته باشد، در پاره‌ای از موارد شاید نیاز هم باشید که از افزونه‌های این زبان برنامه نویسی هم استفاده کنید. که در این حالت از بخش Modules در سی‌پنل قادرید افزونه مورد نظر خود را اضافه کنید. البته این به علاوه افزونه‌های دیگری است که به صورت سیستمی روی سرور نصب است و شما قادر به استفاده از آنها هستید.



در مواجه با این صفحه در بالاترین قسمت توضیحاتی راجع به نحوه استفاده از ماثولهایی که اضافه کردید داده شده است. با دنبال کردن آن در برنامه‌های خود می‌توانید از ماثولهای پرل برای خود استفاده کنید.

### Using Your Perl Module(s)

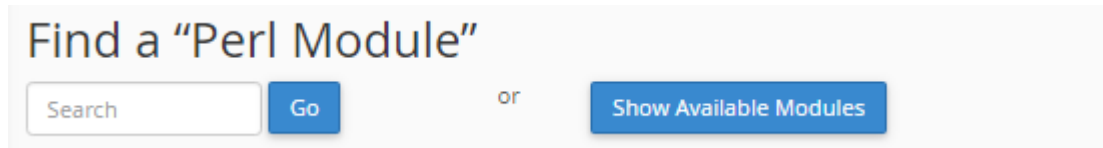
Your Perl script needs to know how to find the modules in your path. You can do this by adding one of the two choices below to the top of your script:

```
#!/usr/bin/perl  
use cPanelUserConfig;  
  
or  
  
#!/usr/bin/perlml
```

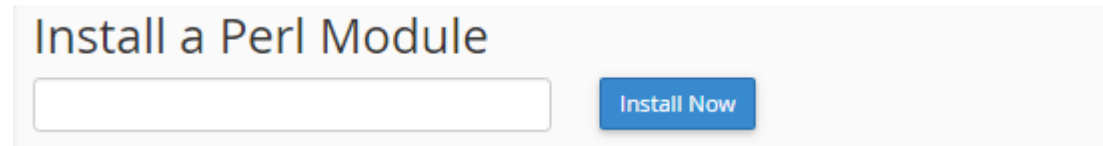
اما برای نصب افزونه دیگری از افزونه‌های موجود برای زبان برنامه نویسی پرل، می‌توانید از بخش "Find a "Perl Module"" کلمه کلیدی را در جعبه Search وارد کرده و روی Go کلیک کنید. افزونه‌هایی که نام مورد نظر در عنوان آنها وجود داشته

باشید به شما نشان داده خواهد شد و پس از آن با یک کلیک می‌توانید آن را روی فضای میزبانی خود برای استفاده در برنامه‌های پرل خود استفاده کنید.

اگر هم روی Show Available Modules کلیک کنید، تمامی ماژول‌های پرل به صورت صفحه بندی شما به شما نمایش داده می‌شود که حجم عظیمی از ماژول است! باید از بین آنها مواردی که قصد نصب شدنشان را دارید انتخاب و سپس نصب کنید.



احتمالاً اگر شما نام یک افزونه را به طور کامل دارید، خواسته باشید آن را درون جعبه Install a Perl Module وارد کرده و روی Now کلیک کنید. در این روش هم ماژول مورد نظر در کمترین زمان نصب خواهد شد.



تمامی افزونه‌های پرلی که تا به الان نصب کردید، در جدولی با عنوان Installed Perl Module(s) قابل نمایش است. از آنجا می‌توانید افزونه‌های مورد نظر خود را حذف کنید. یا نسخه آنها را ببینید و یا آنها را به روزرسانی کنید. با کلیک کردن روی دکمه Show System Installed Modules هم تمامی ماژول‌های سیستمی و از پیش نصب شده پرل نمایش داده می‌شوند.



به یاد داشته باشید که فضای میزبانی شما حتماً باید قابلیت پرل را فعال داشته باشد تا شما بتوانید افزونه‌های این زبان برنامه‌نویسی را نصب کنید و از آنها استفاده نمایید. در برخی از موقع هم که کامپایلر زبان C از طرف مدیر سرور برای شما مسدود شده باشد، باز هم با مشکل نصب کردن افزونه‌های پرل مواجه خواهید بود که باید به فکر اقدام از یک روش دیگر باشید.

تماشای ویدیو

## نصب خودکار نرم افزار سایت: Site Software

اگر با نصب دستی اسکریپت‌ها برای راه اندازی سایت مشکل دارید و یا می‌خواهید در وقت خود صرفه‌جویی نمایید، پیشنهاد من استفاده از ابزار Site Software در سی‌پنل است. با استفاده از این ابزار به سادگی قادر به نصب هر نوع اسکریپتی هستید که از قبل توسط مدیر سرور برای شما مهیا شده است.



در صفحه Site Software تمامی اسکریپت‌های قابل نصب به صورت گروه بندی شده نمایش داده شده‌اند. گروه‌هایی که در تصویر زیر موجود هستند، Bulletin Boards و Blogs هستند که اولی برای ساخت وبلاگ و سایت و دومین گروه برای ساخت سایت‌های انجمنی مورد استفاده قرار می‌گیرند.

Site Software v0.9.8  
Your account is configured to receive notifications when updates for your installs are available. Click [here](#) to turn it off.

- [Blogs](#)
- [Bulletin Boards](#)

Blogs (1)  
• [WordPress \(legacy\)](#)  
*PHP/MySQL Blog System*

Bulletin Boards (1)  
• [phpBB3](#)  
*PHP/MySQL based forum*

همانطور که شاهد هستید اسکریپت وردپرس در دسته Blogs جای گرفته است و با کلیک روی پیوند آن به صفحه دیگری هدایت خواهید شد که از آنجا می‌توانید با دادن مشخصات سایت خود به راحتی این اسکریپت را نصب کنید. هر اسکریپت دیگر هم همین مراحل را نیاز به طی کردن دارد و نصب کردن آنها در این بخش از ابزارهای سی‌پنل تقریباً به یک شکل و شما می‌باشد.

### Manage: cPanel ⇄ Blogs ⇄ WordPress (legacy)

This is a cPanel packaged module. (v1.58)

Website <http://www.wordpress.org/>

Description: (v4.7.3)

PHP/MySQL based Blog

License Terms: [Show](#)

Security Information: [Show](#)

در بالاترین قسمت صفحه نصب کننده اسکریپت وردپرس، توضیحاتی راجع به آن داده شده است. اینکه آخرین نسخه آن چیست و جواز استفاده از آن به چه صورتی است و همچنین اطلاعات امنیتی آن چگونه است.

در قسمت Install می‌بایستی اطلاعات نصب را داده و سپس روی Install کلیک کنید. توضیحات تک تک گزینه‌های نصب کننده خودکار بدين صورت است:

- Installation URL : از این قسمت باید نشانی‌ای که قرار است وردپرس در آن نشانی نصب شود را انتخاب کنید. روی چه دامنه‌ای و در چه پوشه‌ای نصب گردد.
- Admin User : نام کاربری ورود به پیشخوان وردپرس
- Admin Password : رمز عبور مدیر سایت برای ورود به پیشخوان وردپرس
- Admin Password (Again) : تکرار رمز عبور ورود به پیشخوان وردپرس

**Install:**

Installation URL: <http://webnolog.ir> / wordpress [Add a subdomain](#)

To install directly into a domain's document root, leave the installation URL's path blank.

**Important:** The system will overwrite any files that exist whose name matches a file name that is part of the CPAddon installation.

Admin User (Minimum 5 characters)

Admin Password (Minimum 5 characters) [Generate Password](#)

Password Strength: Very Weak (0/100)

Admin Password (Again)

- Email : نشانی ایمیل خود برای تماس وردپرس با شما
- Blog Name : نام سایت خود
- Blog Description : توضیحات سایت
- Table Prefix : پیشوند جدول‌های وردپرس؛ که بهتر است یک عبارت ۳ یا ۴ حرفی کاملاً تصادفی باشد.
- MySQL Database : انتخاب پایگاه داده‌ای که از قبل ساخته شده است و یا ساخت یک پایگاه داده جدید

**Email**

**Additional installation options:**

**Blog name**

**Blog description**

**Table Prefix**

**MySQL Database**

Create New Database ▾

**Install**

با کلیک روی **Install** چند ثانیه طول خواهد کشید که وردپرس روی مسیری که در نظر داشتید نصب شده و قابل استفاده است. اطلاعات نام کاربری و رمز عبور ورود به پیشخوان وردپرس را در جایی مطمئن یادداشت کنید تا در دفعات بعدی برای ورود از آن استفاده کنید.

**Upgrade:**

No upgradeable instances exist of this cPAddon.

**Uninstall:**

There are no installed instances of this cPAddon.

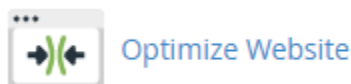
در دفعات بعدی که وارد این بخش از سیپنل شدید، در بخش **Upgrade** اگر نسخه جدیدی از اسکریپت مذکور وجود داشت، به شما اطلاع خواهد داد و از همینجا با چند کلیک ساده به راحتی می‌توانید آن را به روز کنید. به روز کردن اسکریپت مدیریت سایت به شدت توصیه می‌شود. چرا که با قدیمی شدن کدهای سایت شما، احتمال هک شدن آن به شدت بالا خواهد رفت. پس به این نکته دقت کافی را داشته باشید.

از قسمت **Uninstall** هم می‌توانید اسکریپتی که نصب کردید را حذف کنید. دقت داشته باشید که این عمل غیرقابل برگشت است و اگر نرم افزار سایت ساز خود را به این روش حذف کنید، دیگر قابل بازگشت نیست و اطلاعات سایت خود را از دست خواهید داد. پس با دقت از آن استفاده کنید.

## تماشای ویدیو

### بهینه‌سازی سرعت سایت؛ Optimize Website

یکی از مصادیق افزایش سرعت سایت، فشرده سازی محتوایی است که برای بازدید کنندگان سایت قرار است ارسال گردد. این کار را وب سرور انجام می‌دهد و اگر شما کنترلی روی تنظیمات این بخش داشته باشید باید از طریق ابزار Optimize Website در سی‌پنل وارد شده و تنظیمات مد نظر خود را انجام دهید. البته باید به این نکته دقت کافی داشته باشید که در حالت عادی مدیر سرور فشرده‌سازی محتوای سایت را از قبل برای تمامی سایتها فعال کرده است. پس نیازی نیست که شما به این قسمت وارد شوید و تنظیمات اضافی‌ای را انجام دهید. به همین خاطر امکان دارد دسترسی شما به این بخش از ابزارهای سی‌پنل بسته شده باشد.



در این بخش سه حالت از حالت‌های فشرده سازی را می‌توانید انتخاب کنید. حالت‌های مختلف بدین قرار است:

**Compress Content**

Apache allows you to compress content before sending it to the visitor's browser. The types of content to be compressed are specified by [MIME type](#). This feature requires Apache's `mod_deflate` to function correctly.

Disabled

Compress All Content

Compress the specified [MIME types](#).

**MIME Types**

text/html text/plain text/xml

**Update Settings**

- با انتخاب این گزینه، کلاً فشرده‌سازی محتوای ارسال شده سایت برای افزایش سرعت بارگذاری صفحات غیرفعال خواهد شد.

• با انتخاب این گزینه، تمامی محتویات ارسال از جانب سایت شما به بازدید کنندگان فشرده می‌شوند.

• Compress All Content : با انتخاب این گزینه، تمامی محتویات ارسال از جانب سایت شما به بازدید کنندگان فشرده می‌شوند. در تصویر بالا فقط استناد متنی فشرده می‌شوند. نیازی نیست شما عکس‌ها را به این فهرست اضافه کنید. چرا که عکس‌ها به طور خودکار در هر صورت فشرده خواهند شد و به بازدید کنندگان سایت ارسال می‌شوند.

حال کافی است روی Update Settings کلیک کنید تا تنظیمات برای شما ذخیره شوند.

با استفاده از این امکان، معمولاً سرعت باز شدن صفحات سایت شما تقریباً دو برابر می‌شود! که بدین ترتیب بعد از مدتی هم حجم پهنه‌ای باند سایت شما کاهش چشمگیری خواهد یافت و هم اینکه به دلیل اینکه از نظر رتبه‌بندی Seo شاخص افزایش سرعت سایت شما بهبود می‌یابد، بازدید سایت شما افزایش خواهد داشت. البته همانطور که گفته شد، اگر مطمئن هستید که از طرف مدیر سرور این فشرده سازی روی سایت شما از قبل اعمال شده است، نیازی به انجام تنظیمات از این قسمت ندارید.



## تنظیم نسخه PHP Manager : MultiPHP Manager

به فرض اینکه شما از اسکریپت یا برنامه‌ای برای راه اندازی سایت خود استفاده می‌کنید که احتیاج به یک نسخه خاصی از PHP دارد. اگر روی سرور تنها یک نسخه از این موتور پردازش کننده متن نصب شده باشد، شما قادر به انتخاب بین نسخه‌های مختلف نیستید. اما با استفاده از رابط کاربری سی‌پنل به نام MultiPHP Manager به سادگی می‌توانید حتی برای هر کدام از دامنه‌هایی که روی فضای میزبانی شما وجود دارند، یک نسخه از PHP را تنظیم کنید.



کل سایت‌های روی سرور شما یک نسخه پیش‌فرض و ارشی برای سایت‌های شما دارد. در حالت عادی این نسخه از PHP برای سایت‌های همه کاربرها فعال است. این نسخه را هم در بالاترین قسمت صفحه MultiPHP Manager می‌توانید بینید. اگر مشکلی با این نسخه برای کل سایت‌های خود ندارید، می‌توانید به راحتی از دیگر تنظیمات صرف نظر کنید. اما اگر می‌خواهید

حتی برای یک دامنه یا چند تا از دامنه‌ها نسخه خاصی از PHP را تنظیم کنید، باید از بخش پایین این صفحه به روشهی که در ادامه خواهد آمد اقدام نمایید.

## System PHP Version

The system default PHP version is set by the system administrator.  
Any domain that is set to the *inherit* value indicates that it does not have its own PHP version explicitly set. Read more about [inherit](#).

ea-php56

در ابتدای سایت یا دامنه‌ای که مد نظرتان برای تغییر نسخه PHP آن است را از طریق جدول مذکور انتخاب کنید. سپس از فهرست کشویی PHP Version که در تصویر زیر در بالا سمت راستش نشان داده شده است، نسخه مدنظرتان را انتخاب کنید و روی کلیک نمایید. به این روش شما نسخه PHP همان سایتهايی که انتخاب کردید را تغییر دادید.

## Set PHP Version per Domain

Select the domains that you wish to change from the table, then apply a PHP version from the list.

PHP Version ea-php55 ▾				Apply
Search		Selected 0	Showing 1 - 2 of 2 items	
	Domain ▲	PHP Version	PHP-FPM	
<input type="checkbox"/>	blog.webnolog.ir	ea-php70		
<input type="checkbox"/>	webnolog.ir	ea-php56    Inherited		

در این جدول در ستون دوم یعنی Domain نام دامنه را می‌توانید ببینید. در ستون PHP Version نسخه PHP قابل نمایش است. که اگر عبارت Inherited نقش بسته شد، به این معنا است که از نسخه پیش فرض یا همان ارشی کلی سرور در حال استفاده است. در ستون PHP-FPM هم اگر این قابلیت برای افزایش سرعت پردازش اسناد PHP فعال باشد نشان داده خواهد شد.

به شما پیشنهاد می‌شود اگر واقعاً نیاز به تغییر نسخه PHP سایت خود را دارید، از این بخش از سی‌پنل اقدام تغییر نسخه PHP کنید. در غیر این صورت با قرار دادن نسخه مورد نظر روی حالت ارشی یا پیش فرض سرور، به سرعت و امنیت سایت خود بیافزایید.

تماشای ویدیو

## تنظیم پروندهٔ پیکربندی PHP: MultiPHP INI Editor

موتور PHP دارای یک پروندهٔ تنظیماتی پیشرفت‌های دارد که قبلاً برای تمامی سایت‌های PHP این تنظیمات از درون این پرونده دریافت می‌شد. اما در نسخه‌های اخیر سی‌پنل به ما امکان ویرایش موارد پرکاربرد از تنظیمات این پرونده به صورت اختصاصی برای هر فضای میزبانی، داده شده است. به عنوان مثال اگر خواسته باشد محدودیت حجم بارگذاری پرونده روی فضای میزبانی با استفاده از PHP را به طور خاص برای سایت خودتان افزایش یا کاهش دهید، می‌توانید از ابزار MultiPHP INI Editor استفاده نمایید.



در دو حالت شما قادر به ویرایش کردن پرونده php.ini اختصاصی مربوط به خود هستید؛ حالت اول ساده یا همان Basic Mode است و حالت دوم Editor Mode یا همان حالت پیشرفت‌تر است که باید دستورات را به صورت متنی وارد کنید. اگر اطلاعات کاملی راجع به ساختار دستورات در php.ini ندارید، پیشنهاد می‌شود که از حالت Basic Mode آقدام به ویرایش نمایید. پس اول کار را با این سربرگ شروع می‌کنیم.

پس از اینکه از فهرست کشویی Select a location از بالای این سربرگ، یکی از دامنه‌های خود را انتخاب کردید، گزینه‌های تنظیماتی مخصوص همین دامنه در زیر ظاهر می‌شوند.

A screenshot of the MultiPHP INI Editor application. At the top, there are two tabs: 'Basic Mode' (which is selected) and 'Editor Mode'. Below the tabs, the title 'Configure PHP INI basic settings' is displayed, followed by the instruction 'Select the home directory or a domain's document root to open the corresponding PHP configuration.' A dropdown menu labeled '-- Select a location --' is shown. Below the dropdown, there are three tabs: 'PHP Directive', 'Information', and 'Setting'. The 'Setting' tab is currently active. A red error message 'You must select a location.' is visible above the 'Setting' tab. At the bottom left, there is a blue 'Apply' button.

شما می‌توانید یکی یکی هر کدام از این موارد را که خواستید را ویرایش کنید. اما حائز اهمیت است که بدانید تغییر نادانستهٔ هر کدام از این تنظیمات ممکن است به سایت شما آسیب برساند. یا حتی سایت شما را با خطرات امنیتی مواجه سازد که هکرهای راحت‌تر بتوانند سایت شما را هک کنند و کنترل آن را به دست بگیرند. پس از دستکاری مواردی که اطلاعی راجع به آنها ندارید، جداً خودداری کنید.

از مهم‌ترین گزینه‌های این صفحه می‌توان به گزینه file\_uploads برای اجازه به بارگذاری سند و فایل با استفاده از اسکریپت PHP اشاره کرد که به صورت پیش فرض فعال است.

PHP Directive	Information	Setting
allow_url_fopen	This option enables the URL-aware fopen wrappers that enable accessing URL object like files. Default wrappers are provided for the access of remote files using the ftp or http protocol, some extensions like zlib may register additional wrappers.	<input type="checkbox"/> Disabled PHP Default: Enabled
allow_url_include	This option allows the use of URL-aware fopen wrappers with the following functions: include(), include_once(), require(), require_once().	<input type="checkbox"/> Disabled PHP Default: Disabled
asp_tags	Enables the use of ASP-like <% %> tags in addition to the usual <?php ?> tags. This includes the variable-value printing shorthand of <%= \$value %>.	<input type="checkbox"/> Disabled PHP Default: Disabled
display_errors	This determines whether errors should be printed to the screen as part of the output or if they should be hidden from the user.	<input type="checkbox"/> Disabled PHP Default: Enabled
enable_dl	This directive is really only useful in the Apache module version of PHP. You can turn dynamic loading of PHP extensions with dl() on and off per virtual server or per directory. The main reason for turning dynamic loading off is security. With dynamic loading, it is possible to ignore all open_basedir restrictions. The default is to allow dynamic loading, except when using safe mode. This feature is deprecated, and will be removed at a future time.	<input type="checkbox"/> Disabled PHP Default: Enabled
file_uploads	Whether or not to allow HTTP file uploads.	<input checked="" type="checkbox"/> Enabled PHP Default: Enabled
max_execution_time	This sets the maximum time in seconds a script is allowed to run before it is terminated by the parser. This helps prevent poorly written scripts from tying up the server. The default setting is 90.	30 PHP Default: 90

همچنین گزینه `upload_max_filesize` امکان تعیین حداکثر حجم پروندهای که با استفاده از PHP بارگذاری خواهد شد را به شما می‌دهد. اگر اسکریپت شما در هنگام بارگذاری عکس یا یک سند دیگر خطا داد که حجم آپلود کم است، باید از این قسمت اقدام به افزایش عدد موجود در جعبه روپرتوی این گزینه تنظیمی کنید. در وارد کردن مقدار دقیق زیادی به خرج دهید. در تصویر زیر این محدودیت ۵ مگابایت است. از به کار بردن اعداد بسیار زیاد خودداری کنید. چرا که هم خطر امنیتی و هم خطر عملیاتی دارد.

<code>upload_max_filesize</code>	The maximum size of an uploaded file.	5M PHP Default: 2M
<b>Apply</b>		

اما می‌رویم به سراغ سربگ `Editor Mode` که با کلیک روی عنوان این سربگ از بالای صفحه انجام شدنی است. در اینجا هم شما اول باید از فهرست کشویی بالا یکی از دامنه‌های خود را انتخاب کنید. سپس دستورات تنظیماتی را در جعبه متنی زیرین آن وارد کنید. اگر از سربگ اول مبادرت به تغییر در گزینه‌ای از تنظیمات PHP کرده باشید، این قسمت هم با همان دستورات ذخیره شده بازنویسی خواهد شد. به عبارتی دیگر فرق نخواهد کرد که شما از کدام سربگ اقدام به تغییر تنظیمات کنید. ولی این سربگ برای کاربران حرفه‌ای‌تر مورد استفاده قرار می‌گیرد که اگر خطایی در دستورات تنظیماتی شما وجود داشته باشد، سایت شما حتماً با خطای مهمی مواجه خواهد شد.

Basic Mode Editor Mode

## Edit PHP INI settings

Select the home directory or a domain's document root to open the corresponding PHP configuration.

webnolog.ir ▾ Save

Path /home/webnolo/public_html/php.ini	PHP Version inherit	Domain webnolog.ir
--	---------------------	--------------------

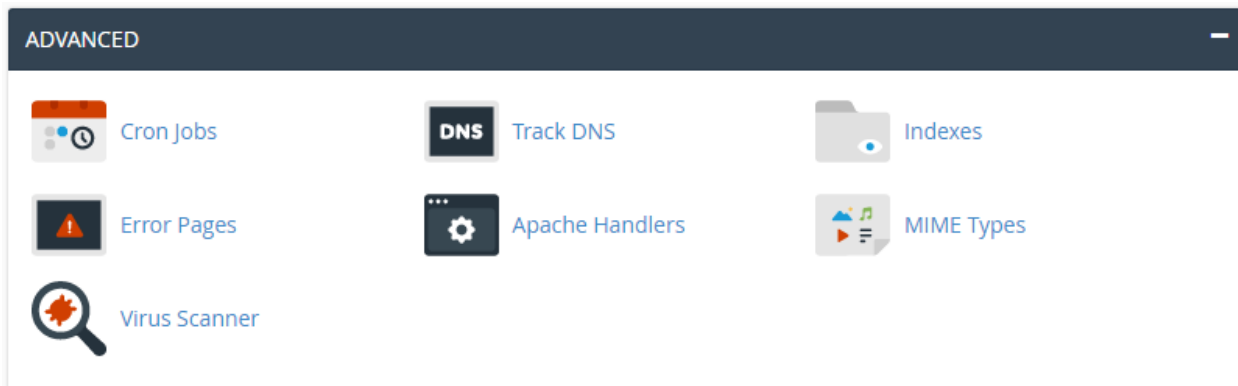
```
1 allow_url_fopen = Off
2 allow_url_include = Off
3 asp_tags = Off
4 display_errors = Off
5 enable_dl = Off
6 file_uploads = On
7 max_execution_time = 30
8 max_input_time = 60
9 max_input_vars = 1000
10 memory_limit = 64M
11 session.save_path = ""
12 upload_max_filesize = 5M
13
```

بعد از انجام تنظیمات فراموش نکنید که روی **Save** از بالا سمت راست صفحه کلیک کنید تا تنظیمات برای شما ذخیره شوند.  
این هم از آموزش تنظیمات پرونده **php.ini** اختصاصی مربوط به سایتهای شما بود که در موارد نادری شاید نیاز به دست بردن در این تنظیمات باشد.

تماشای ویدیو 

# ابزارهای پیشرفته Advanced

دسته ابزار دیگر cPanel با نام Advanced شناخته می‌شود، امکاناتی برای انجام خودکار دستورات لینوکس، ردگیری ایرادهای DNS، نحوه فهرست شدن محتویات یک پوشه در مسیر لینوکس، نحوه عمل با پسوندهای مختلف پروندها، سفارشی‌سازی صفحات خطاب همچنین پویش کردن سایت و پروندهای آن را در خود جای داده است. در این بخش از کتاب جامع آموزش سی‌پنل می‌پردازیم به آموزش تک تک این قسمت‌ها در کنترل پنل مدیریت فضای میزبانی سی‌پنل.



## دستورات خوداجراشو: Cron Jobs

کران جاب یک مفهوم در لینوکس است، برای اجرای زمان‌بندی شده و خودکار دستورات لینوکس. اگر شما هم خواسته باشید یک دستور لینوکس مرتبط با سایت خود را به صورت خودکار و به صورت زمان‌بندی شده اجرا کنید، می‌توانید از رابطی که سی‌پنل با نام Cron Jobs فراهم کرده است استفاده کرده و دستورات خود را زمان‌بندی کنید. به عنوان مثال اگر خواسته باشید اجرای یک پرونده PHP را هر نوع پرونده دیگر را زمان‌بندی و خودکار کنید، باید از این بخش دستور آن را وارد کنید.

**توجه:** استفاده از این رابط در سی‌پنل، نیازمند اطلاع کامل از دستورات لینوکس است. چرا که اگر به اشتباہ دستوری را وارد کنید که منجر به ایجاد فشار روی سرور گردد، ممکن است مدیر سرور کل سایت یا سایتهاش را مغلق کند!



در بالاترین بخش این صفحه شما می‌توانید تنظیمات ایمیل خود را انجام دهید. نشانی ایمیلی که با اجرای هر بار دستورات Cron Jobs نتیجه آن باید به آن ارسال شود را در جعبه Email وارد کنید و روی Update Email کلیک کنید.

**Current Email**  
info@webnolog.ir

**Email**

**Update Email**

در قسمت Add New Cron Job می‌بایستی مشخصات یک دستور خوداجراشو رو وارد کنید و روی Add New Cron Job کلیک نمایید.

### Add New Cron Job

**Common Settings**

Once Per Day(0 0 \* \* \*)

**Minute:**  
0 :00 (At the beginning of the hour.) (0)

**Hour:**  
0 12:00 a.m. Midnight (0)

**Day:**  
\* Every Day (\*)

**Month:**  
\* Every Month (\*)

**Weekday:**  
\* Every Day (\*)

**Command:**  
php -q /home/webnolo/public\_html/cron.php

**Add New Cron Job**

از فهرست کشویی Common Settings از تنظیمات از قبل تعیین شده برای دوره‌های زمانی که قرار است دستور لینوکس اجرا شود، می‌توانید استفاده کنید. با انتخاب هر مورد از این فهرست کشویی، جعبه‌های پایین به صورت خودکار پر می‌شوند. مثلاً در تصویر بالا دوره زمانی یک بار در روز انتخاب شده است. پس گزینه‌های مورد نظر به صورت خودکار به مانند نمونه بالا پر شدند. حالا باید خود دستور لینوکس را درون جعبه Command وارد کرده و روی دکمه آبی رنگ آن کلیک کنید. پس از چند ثانیه Cron Job ساخته می‌شود و از آن به بعد سر موعد زمانی خاص خودش اجرا می‌گردد.

در جدول پایین صفحه با عنوان Current Cron Jobs دستورهای خوداجراشویی که تا الان ساختید را می‌توانید ببینید و در صورت لزوم آنها را ویرایش یا حذف کنید.

## Current Cron Jobs

Minute	Hour	Day	Month	Weekday	Command	Actions
0	0	*	*	*	php -q /home/webnolo/public_html/cron.php	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>

از ستون Command این جدول، خود دستور مورد نظر را می‌بینید. در ستون Actions هم اگر روی Edit کلیک کنید، می‌توانید آن را ویرایش کنید و با کلیک روی Delete آن Cron job برای همیشه حذف خواهد شد.

تماشای ویدیو 

## ردگیری DNS :DNS Track

این صفحه شامل بخش‌هایی است که یکی از آن بخش‌ها با عنوان Domain Lookup شناخته می‌شود. از این قسمت اطلاعات مربوط به DNS دامنه‌های مختلف را می‌توانید به دست آورید. حالا چه این دامنه‌ها صاحب‌ش شما باشید، و چه دامنه‌های سایت‌ها دیگران باشند. در هر صورت مثلاً اگر خواسته باشید بدانید که IP هر دامنه چیست، می‌توانید از این بخش استفاده کنید. اما ابزار دیگری که در این صفحه ممکن است یافت شود، Trace Route است که برای یافتن مسیر بین رایانه شما و رایانه فضای میزبانی شما کاربر دارد.



آموزش بخش Domain Lookup را با شما هستیم. شما باید در جعبه Enter a domain to look up دامنه‌ای را بدون www وارد کرده و روی Look Up کلیک کنید.

### Domain Lookup

The Domain Lookup tool allows you to find out the IP address of any domain, as well as DNS information about that domain. This can be a very useful tool right after your site is set up or after DNS changes have been made to make sure your DNS is setup properly.

Enter a domain to look up:

google.com

Look Up

پس از مدتی نتیجه به شما برگردانده خواهد شد که IP تک تک سرورهای مرتبط با آن دامنه به شما برگردانده می‌شود. در خیلی از مواقع برای رفع ایراد مشکلات دامنه‌های خود می‌توانید از این ابزار استفاده کنید.

```
google.com has address 216.58.205.238
google.com has address 216.58.205.238
google.com has address 216.58.205.238
google.com has IPv6 address 2a00:1450:4001:820::200e
google.com mail is handled by 30 alt2.aspmx.l.google.com.
google.com mail is handled by 10 aspmx.l.google.com.
google.com mail is handled by 20 alt1.aspmx.l.google.com.
google.com mail is handled by 40 alt3.aspmx.l.google.com.
google.com mail is handled by 50 alt4.aspmx.l.google.com.
```

## Zone Information

```
; <>> DiG 9.9.4-RedHat-9.9.4-38.el7_3.3 <>> google.com
;; global options: +cmd
;; Got answer:
;; ->>HEADER<<- opcode: QUERY, status: NOERROR, id: 28025
;; flags: qr rd ra; QUERY: 1, ANSWER: 3, AUTHORITY: 0, ADDITIONAL: 1

;; OPT PSEUDOSECTION:
; EDNS: version: 0, flags:; udp: 512
;; QUESTION SECTION:
;google.com.           IN  A

;; ANSWER SECTION:
google.com.    299 IN  A   216.58.205.238
google.com.    299 IN  A   216.58.205.238
google.com.    299 IN  A   216.58.205.238
```

باید بدانید که ابزار Domain Lookup همان نتیجه دستور host در لینوکس را بر می‌گرداند. پس اگر با دستورات لینوکس آشنایی داشته باشید، حتماً می‌توانید از نتیجه این ابزار استفاده کنید.

در این صفحه از ابزارهای سی‌پنل، امکان دارد ابزار دیگری به نام Trace Route هم وجود داشته باشد که کارش مسیریابی بین رایانه شما و رایانه فضای میزبانی شما (سرور) است. در شرایطی این بخش از صفحه DNS Track امکان دارد برای شما مخفی شده باشد.

تماشای ویدیو 

## فهرست‌بندی پوشه‌ها: Indexes

در مواقعي که بازدید‌کننده‌های وارد مسیری از فضای میزبانی ما شود که درون آن پرونده‌های از پرونده‌های index وجود نداشته باشد، (به عنوان مثال index.php یا index.htm) به صورت جدولی تمامی محتويات آن مسیر را برای وي نمایش می‌دهد که آن فرد قادر است با کلیک روی هر کدام از پرونده‌ها آن را دریافت کند و یا با کلیک روی پوشه‌ها وارد آنها گردد. اين سبک پیمایش در بین مسیرهای مختلف فضای میزبانی به هیچ عنوان پسندیده نیست. به اين دليل که هر کسی از محتويات روی فضای Mیزبانی ما بدون هیچ قيد و شرطی آگاه خواهد شد. ما اگر خواسته باشیم اين رفتار را تغيير دهیم، باید تنظیمات بخش Indexes را طبق توضیحات اين بخش از کتاب انجام دهیم.



اگر با ابزار آشنایی داشته باشید، طریقه کار کردن با بخش Indexes هم دقیقاً به مانند همان است. شما باید با کلیک روی نماد پوشه‌ها وارد آن شوید. و با کلیک روی نام هر پوشه یا مسیر، به داخل بخش تنظیماتی همان مسیر وارد شوید.

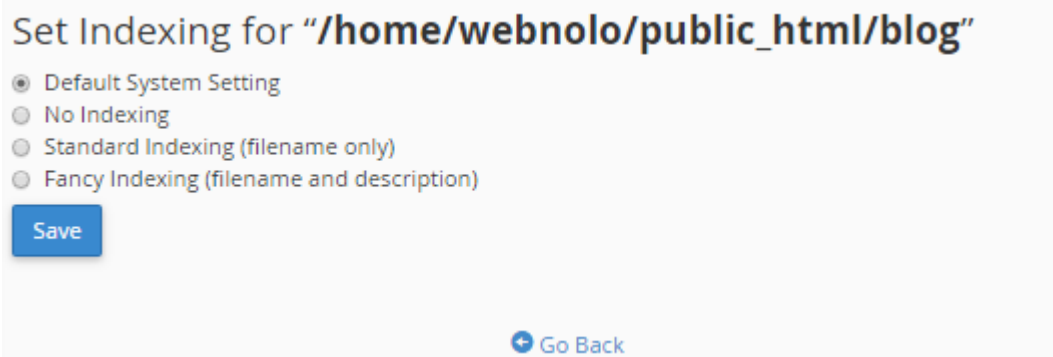
به عنوان مثال همان طور که در تصویر زیر می‌بینید. بنده می‌خواهم نحوه فهرست شدن محتويات پوشه blog را تعیین کنم. به همین دليل روی نام پوشه blog کلیک می‌کنم تا وارد بخش تنظیماتی اين پوشه شویم.

A screenshot of the "Index Manager" settings interface. At the top, there's a folder icon and the word "Indexes". Below that, a descriptive text block says: "The Index Manager allows you to customize the way a directory will be viewed on the web. You can select between a default style, no indexes, or two types of indexing. If you do not wish for people to be able to see the files in your directory, choose No Indexing." To the right of this text is a "Settings" button with a gear icon. Below the text, there's a list of folder names: "/public\_html / (Current Folder)", "Up One Level", "blog", "webnolog.ir", "wp-admin", "wp-content", and "wp-includes". Each folder name has a small folder icon to its left.

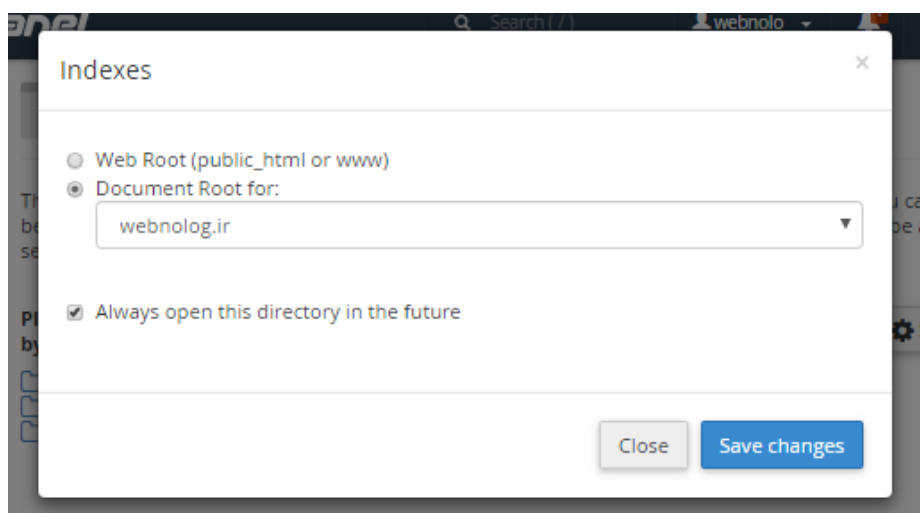
۴ تا گزینه وجود دارد که نحوه رفتار وب‌서ور در مواجه با پوشه‌های بدون index را تعیین می‌کند:

Default System Setting • : رفتار پیش‌فرض سرور را اعمال می‌کند که در بیشتر موارد تمامی محتويات مسیر را به بازدید کنندگان نشان می‌دهد. که اين رفتار به هیچ وجه پیشنهاد نمی‌شود. اما در برخی از مواقع هم بسته به تنظیمات مدیر سرور، ممکن است خطای ۴۰۳ برگردانده شود. اگر در مواردی با اين خطأ مواجه شدید، بدانيد که دليلش چيست.

- در این حالت به طور قطعی خطای ۴۰۳ برگردانده می‌شود و هیچ محتوایی از مسیر نمایش داده نمی‌شود.
- یک جدول از محتوایات مسیر بدون توضیحات پروندها نمایش داده می‌شود.
- یک جدول از محتوایات مسیر به همراه توضیحات پروندها نمایش داده می‌شود.



با انجام تنظیمات مورد دلخواهتان، با کلیک روی Go Back در پایین صفحه به همان صفحه اصلی هدایت خواهید شد. حالا اگر با دقت به بالا سمت راست صفحه نگاه کنید، یک نماد به صورت چرخ دنده وجود دارد؛ روی آن کلیک می‌کنیم.

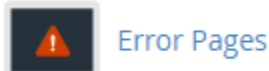


از طریق این جعبه شما می‌توانید تنظیم کنید که دفعه بعدی که صفحه ابزار Indexes را باز کردید، کدام مسیر از فضای میزبانی به صورت پیش فرض باز شود. البته اگر گزینه Always open this directory in the future را انتخاب کرده باشید.

## تماشای ویدیو

## صفحات خطای Error Pages

در مواقعي که بازدید کنندگان سایت شما با خطاهایي روبرو می‌شوند، به آنها صفحاتي از خطا به همراه توضیحات مختصري نمایش داده می‌شود که از وقوع آن خطا مطلع شوند. به عنوان مثال زمانی که وارد صفحه‌ای می‌شوند که آن صفحه اصلاً از اول وجود نداشته است، خطای ۴۰۴ به آنها برگردانده می‌شود. اين صفحه خطای ۴۰۴ همان صفحه خطای از پيش تعریف شده است که شما می‌توانيد آن را ویرایش کنید. نه تنها برای این کد خطا، بلکه برای هر نوع خطای دیگر صفحاتي وجود دارد که ویرایش آنها از بخش Error Pages شدنی است.



Error Pages

با وارد شدن به بخش Error pages در اولين گام باید دامنه‌اي را انتخاب کنيد که قصد ویرایش صفحات خطای آن را داريد.

### Step 1 - Select Domain to Manage Error Pages

Managing

webnolog.ir

سپس از پايان صفحه باید روی پیوند کد خطای مورد نظر کلیک کنيد تا وارد صفحه‌ای شويد که در آنجا می‌بایستی کدهای مربوط به صفحه خطای مورد نظر را ویرایش کنيد.

### Step 2 - Edit Error Pages for: webnolog.ir

Edit Common Error Codes

Show All HTTP Error Status Codes

Click one of the common error pages below to edit:

[400 \(Bad request\)](#)

[401 \(Authorization required\)](#)

[403 \(Forbidden\)](#)

[404 \(Not found\)](#)

[500 \(Internal server error\)](#)

از سربرگ اول یعنی Edit Common Error Codes کدهای مرسوم و پرکاربردتر را خواهید دید. به عنوان مثال کدهای ۴۰۰ و ۵۰۰ از بیشترین صفحات کدی است که بازدید کنندگان سایت بنا به دلایلی با آنها رویرو می‌شوند. اما اگر می‌خواهید فهرست تمامی کدهای مورد نظر را شاهد باشید، باید روی عنوان سربرگ Show All HTTP Error Codes کلیک کنید.

## Step 2 - Edit Error Pages for: webnolog.ir

[Edit Common Error Codes](#)

[Show All HTTP Error Status Codes](#)

Click one of the error pages below to edit:

- [400 \(Bad request\)](#)
- [401 \(Authorization required\)](#)
- [402 \(Payment required\)](#)
- [403 \(Forbidden\)](#)
- [404 \(Not found\)](#)
- [405 \(Method not allowed\)](#)
- [406 \(Not acceptable\)](#)
- [407 \(Proxy authentication required\)](#)
- [408 \(Request timeout\)](#)
- [409 \(Conflict\)](#)
- [410 \(Gone\)](#)
- [411 \(Length required\)](#)
- [412 \(Precondition failed\)](#)
- [413 \(Request entity too large\)](#)
- [414 \(Request IRI too large\)](#)

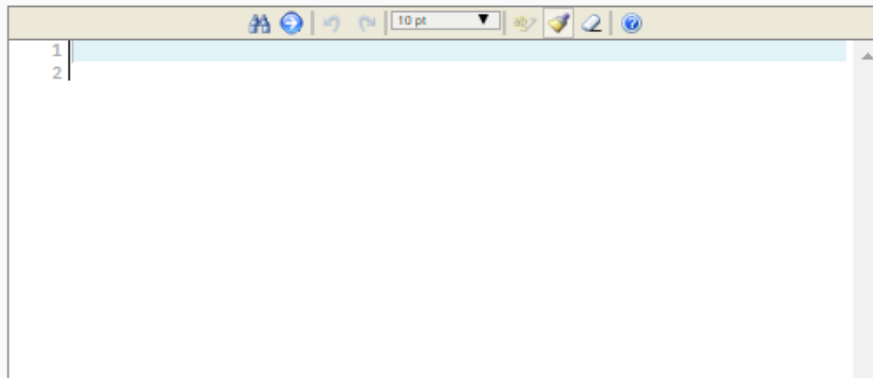
با وارد شدن به صفحه ویرایش یک صفحه از صفحات خطأ، حالا باید آن را ویرایش کنید. ویرایشگر به شما کمک می‌کند که صفحه دلخواه خود را برای این کدخطا بسازید. از برچسب‌های متغیری هم که در بالای صفحه فهرست شده است هم قادرید استفاده کنید. با یک بار کلیک روی هر کدام از آنها، در جایی که اشاره‌گر قرار گرفته است، آن متغیر ظاهر خواهد شد.

## 404.shtml (Not found)

You are editing the error pages for the domain "webnolog.ir".

Select Tags to Insert:

</> Referring URL    </> Visitor's IP Address    </> Requested URL  
</> Server Name    </> Visitor's Browser    </> Redirect Status Code



این بود از آموزش بخش Error Pages که برای سفارشی سازی صفحات خطایی که به بازدیدکنندگان سایت در مواجه با خطای نمایش داده می‌شود، مورد استفاده قرار می‌گیرد. به این نکته هم دقت داشته باشید که اگر cgi روی فضای میزبانی شما فعال نباشد، قادر به استفاده از امکان نیستید!

تماشای ویدیو

## Apache Handlers

آپچی نام همان نرم افزاری است که روی سرور نصب شده است و محتويات سایت یا سایتها را به بازدید کنندگان نمایش می‌دهد. در موقعی که قصد استفاده از یک نوع پسوند خاص روی فضای میزبانی خود را دارید، و می‌خواهید به آپچی (وب سرور) بفهمانید که باید با آن نوع پسوند چطور برخورد کند، در سی‌پنل باید از بخش Apache Handlers اقدام به تعریف رفتار وب‌سرور با پروندهای مورد نظر خود کنید.



Apache Handlers

با وارد شدن به صفحه Apache Handlers، قسمت‌های مختلفی پیش رو دارید. اولین قسمت با عنوان Create an Apache Handler شناخته می‌شود. مطابق تصویر زیر می‌بایستی Handler و نوع پسوند را به ترتیب در جعبه‌های اول و دوم وارد کنید و روی Add کلیک کنید. Handler ها از قبل مشخص شده هستند و در جدول پایین همین صفحه Handler های پیش‌فرض وجود دارند. شما می‌توانید از بین آنها انتخاب داشته باشید. پسوند (Extension) هم دلخواهی است و هر چه مد نظر دارید می‌توانید وارد کنید.

## Create an Apache Handler

### Handler

server-parsed

### Extension(s)

.spd

Tip: Separate multiple extension types with a space.

Add

هر آنچه که شما Handler اضافه کرده باشید در جدولی با عنوان User Defined Apache Handlers نمایش داده می‌شوند و با کلیک روی دکمه Delete هر کدام، قابلیت حذف کردن هم دارند.

## User Defined Apache Handlers

Handler	Extension(s)	Actions
server-info	.inf	Delete
server-parsed	.spd	Delete

یک جدول دیگر به عنوان System Apache Handlers در پایین صفحه وجود دارد که Handler های پیش‌فرض خود سیستم را نشان می‌دهد. به عنوان مثال زمانی که آپاچی با پروندهایی با پسوند .ppl روبرو می‌شود با آنها به عنوان یک یک اسکریپت CGI برخورد می‌کند. که شما قادر به ویرایش یا حذف کردن این موارد نیستید.

## System Apache Handlers

Handler	Extension(s)
cgi-script	.cgi .pl .plx .ppl .perl
server-parsed	.shtml

## تماشای ویدیو



## MIME Type

اگر توضیحات بخش Apache Handlers را خوانده باشید، ما با تنظیماتی که در آن بخش انجام می‌دادیم، به آپاچی که روی سرور قرار گرفته است، می‌فهماندیم که چطور با پسوندهای مختلف رفتار کند. اما اگر خواسته باشیم همین طرز رفتار با پروندهای مختلف را به مرورگرهای کاربران بفهمانیم باید از بخش MIME Types اقدام نماییم.



ساختار صفحه تنظیمات MIME دقیقاً به مانند بخش Apache Handlers می‌باشد. در قسمت اول این صفحه با عنوان Create A MIME Type شما می‌توانید یک MIME را که در سومین بخش این صفحه می‌توانید انتخاب کنید را باید در جعبه Extensions وارد کنید. و پسوند مورد نظر را هم در جعبه MIME Types وارد کنید. در نهایت روی Add کلیک کنید.

### Create A MIME Type

MIME Type

Extension(s)

Tip: Separate multiple extension types with a space.

Add

جدول User Defined MIME Types تمامی مواردی که شما اضافه کردید را نشان می‌دهد که با کلیک روی رویروی هر کدام از MIME‌ها می‌توانید آن را حذف کنید.

## User Defined MIME Types

MIME Type	Extension(s)	Actions
application/gzip	gzp	Delete

جدول System MIME Types هم همه MIME‌هایی که از قبل به صورت سیستمی تعریف شدند و کار می‌کنند را می‌توانید ببینید. تعداد آنها زیاد است و قادر به حذف کردن و یا ویرایش کردن آنها نیستید.

## System MIME Types

MIME Type	Extension(s)
application/andrew-inset	ez
application/atom+xml	atom
application/atomcat+xml	atomcat
application/atomdeleted+xml	atomdeleted
application/atomsvc+xml	atomsvc
application/auth-policy+xml	apxml
application/calendar+xml	xcs
application/rrm+xml	rrmn

تماشای ویدیو

## پویشگر ویروس؛ Virus Scanner

همانطور که از نامش پیداست، برای پویش کردن کل فضای میزبانی ما برای یافتن کدهای مخرب و ویروس‌ها مورد استفاده واقع می‌شود. هر چند که خود سرور به صورت دوره‌ای ممکن است این کار را برای کل هاست‌های روی سرور انجام دهد. اما در موقعی هم که خود شما مسکوک به ورود کد مخربی به سایت خود شده باشید، می‌توانید از ابزار پویش‌گر ویروس استفاده کنید تا کل پرونده‌های روی فضای میزبانی شما بررسی شوند. توصیه می‌شود که از به طور مداوم و به افراط از آن استفاده نکنید!



برای استفاده از ابزار پویشگر ویروس کافی است وارد این بخش از سیپنل شده و یکی از ۴ تا گزینه را برای انتخاب محدوده پویش انتخاب کنید.

- Scan Mail : فقط ایمیل‌های شما را برای یافتن ویروس بررسی می‌کند.
- Scan Entire Home Directory : کل پوشۀ خانگی سایت شما را که پوشۀ‌ای معادل همان نام کاربری شماست را پویش می‌کند.
- Scan Public Web Space : کل محیط ریشه اصلی سایت را برای یافتن ویروس‌ها و کدهای مخرب پویش می‌کند.
- Scan Public FTP Space : کل فضای مربوط به FTP سایت شما را که برای بازدید کنندگان سایت قابل دسترس است را پویش می‌کند.

## Start a New Scan

Scans will automatically stop if they run for more than one day.

- Scan Mail
- Scan Entire Home Directory
- Scan Public Web Space
- Scan Public FTP Space

**Scan Now**

هر کدام را که می‌خواهید را انتخاب کرده و روی Scan Now کلیک کنید. به صفحه دیگری هدایت خواهید شد که می‌بایستی صبر کنید تا بسته به کل پروندهایی که قرار است پویش شود، کار به اتمام برسد. یک نوار پیشرفت در قسمت Scanner Progress وجود دارد که نمایانگر میزان پیشرفت کار است. باید به انتهای خود برسد. در جعبه Infected Files اگر پروندهای مخرب و آلوده پیدا شود، نشان داده خواهد شد که شما در جریان موضوع باشید. این پروندها هم پاک می‌شوند. اما به صورت دستی برای بررسی بیشتر می‌توانید مسیر انها را هم بررسی کنید.

Scanning: ... connected to clamd service ...

File      /      2253

0      MB      70      MB

Scanner Progress

Infected Files

Go Back

This screenshot shows a virus scanning interface. At the top, it says "Scanning: ... connected to clamd service ...". Below that, there are two sets of input fields: "File" (containing "1" and "2253") and "Data" (containing "0 MB" and "70 MB"). A progress bar labeled "Scanner Progress" shows a small dark blue segment followed by "0 %". Under "Infected Files", there is a large empty list box with scroll bars. At the bottom left is a "Go Back" button.

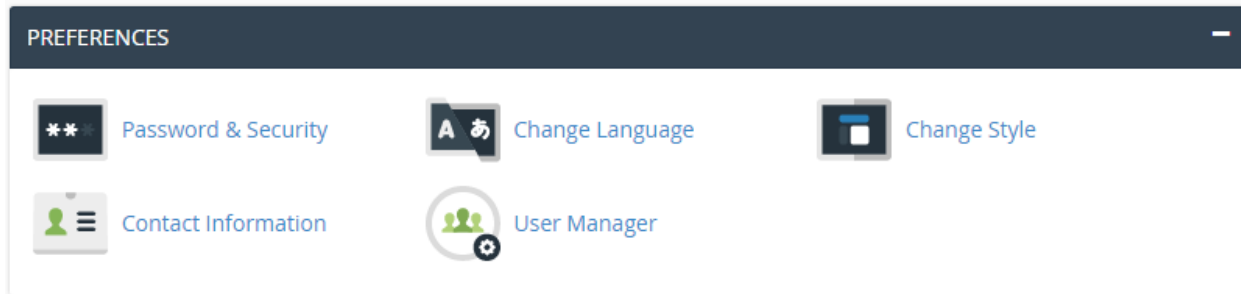
با اتمام مراحل پویش، اگر موردی از آلودگی یافت نشود، جعبه‌ای به مانند تصویر زیر به ما نشان داده می‌شود که خواهد گفت؛ ویروسی یافت نشد. می‌توانید روی OK کلیک کنید و به مرحله اول منتقل شوید. این گونه است که به سادگی می‌توانید ابزار پویش‌گر ویروس در سی‌پنل استفاده نمایید.



تماشای ویدیو

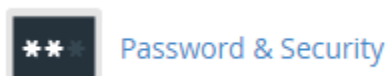
# ابزارهای تنظیماتی Preferences

به آخرین دسته از ابزارهای سی‌پنل رسیدیم. در اینجا ما ۵ بخش داریم که یکی این ۵ بخش را هم خدمت شما توضیحاتشان را ارائه می‌کنیم. برای تغییر رمز حساب سی‌پنل خود، تغییر قالب، تغییر زبان، تغییر اطلاعات تماس و مدیریت زیر حساب‌های سی‌پنل باید از این قسمت اقدام نمایید. که یادگیری این قسمت بسیار ساده است.



## تغییر رمز عبور؛ Password & Security

شما برای ورود به حساب سی‌پنل خود باید از رمز عبور استفاده کنید. این رمز عبور باید فقط دست خود شما باشد و آن را در اختیار شخص یا اشخاص دیگر قرار ندهید. با لو رفتن این رمز عبور، سایت شما هک خواهد شد. اما اگر شک دارید که رمز عبور شما لو رفته یا خیر، بهترین کار این است که از بخش **Password & Security** رمز عبور خود را تغییر دهید. اصلاً پیشنهاد می‌شود که به صورت دوره‌ای اقدام به تعویض رمز عبور خود کنید. رمز عبور هم که انتخاب می‌کنید، به هیچ عنوان نباید ساده و قابل حدس زدن باشد.



برای تغییر رمز عبور، باید رمز فعلی را داشته باشید. در غیر این صورت قادر به تغییر رمز عبور خود نیستید. اگر رمز عبور فعلی خود را ندارید، اول همین رمز عبور را بازیابی نمایید، سپس وارد این بخش شده و اقدام به تغییر رمز عبور خود کنید. یکی یکی گزینه‌ها را باید طبق توضیحاتی که در ادامه آمده است پر کنید.

- **Old Password** : رمز عبور فعلی خود را در اینجا وارد کنید.
- **New Password** : رمز عبور جدید را باید در این جعبه وارد کنید. بهترین کار کلیک روی دکمه **New Password** (Again) و ساخت یک رمز عبور تصادفی و قوی است.
- **Strength** : قدرت رمز عبور شما را نشان می‌دهد که باید به رنگ سبز در آید.

**Old Password**

**New Password**

**New Password (Again):**

**Strength (Why?)**

Very Weak (0/100)
[Password Generator](#)

[Enable Digest Authentication](#) (?)

**Change your password now!**

در نهایت روی دکمه آبی رنگ **Change your password now!** کلیک کنید تا رمز عبور شما تغییر کند. با تغییر رمز عبور، شما از حساب خود به طور خودکار خارج خواهید شد و باید مجدد وارد حساب خود شوید. این کار برای افزایش امنیت شما و حساب سی پنل شماست.

تماشای ویدیو 

## تغییر زبان؛ Change Language

از امکانات خوب سی پنل امکان تغییر زبان قسمت های مختلف این کنترل پنل است. البته در حال حاضر زبان فارسی در فهرست زبان های مورد استفاده **cPanel** وجود ندارد. اما امکان دارد در آینده این زبان هم به بخش **Change Language** به هاست های وبنولوگ اضافه گردد.



[Change Language](#)

شما باید از فهرست کشویی Select a Language یک زبان را انتخاب کنید، سپس روی Change کلیک کنید. زبان قسمت‌های مختلف پس از مدتی تغییر خواهد کرد به همان گزینه‌ای که انتخاب کردید. توجه داشته باشید که برای تغییر این زبان به حالت اول، مجدد باید وارد این صفحه شده و زبان را به English تغییر دهید. در حال حاضر تمامی آموزش‌ها و تصاویر ضبط شده از محیط سی‌پنل به این زبان موجود می‌باشد. پس باشد بهتر باشد شما هم از این زبان استفاده کنید.

Change Language

Your account's language is set to "English".

Select a Language

English

Change

تماشای ویدیو

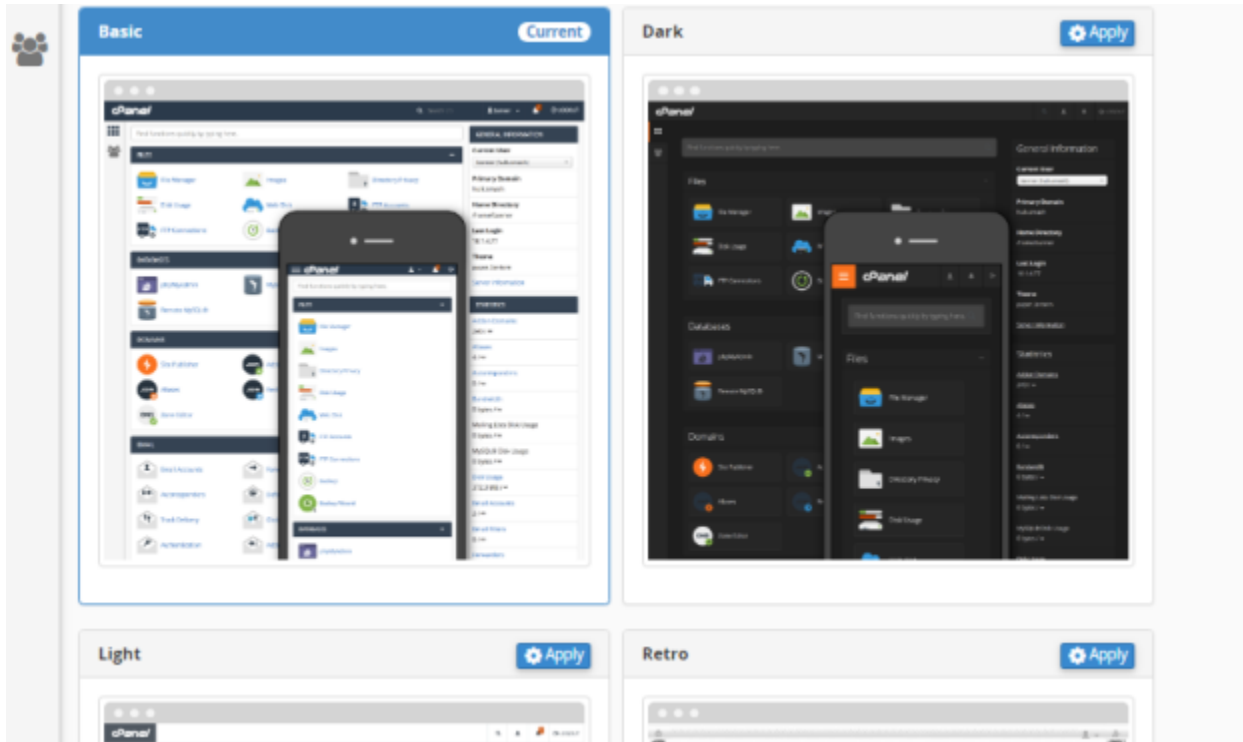
## تغییر قالب؛ Change Style

شما قادر به تغییر ظاهر بخش‌های مختلف کنترل پنل سی‌پنل خود هستید. برای این منظور باید وارد صفحه Change Style شده یکی از قالب‌های مورد نظر خود را فعال کنید. بیشتر قالب‌های سی‌پنل با گوشی‌های هوشمند هم سازگار هستند. یعنی حتی شما در حرکت با استفاده از گوشی هوشمند خود هم می‌توانید امکانات سایت خود را کنترل کنید.



تصویر پایین نمایی از بخش Change Style را نشان می‌دهد. که در حال حاضر ۴ تا قالب وجود دارد که شما پیش‌نمایشی از هر کدام را می‌توانید ببینید. با کلیک روی دکمه Apply بالا سمت راست هر کدام از پیش‌نمایش‌ها، پس از چند ثانیه همان قالب روی cPanel شما فعال خواهد شد و شما شاهد آن خواهید بود.

یکی از این قالب‌ها هم همان قالب قدیمی با عنوان Retro است که در نسخه‌های قدیمی سی‌پنل فعال و مورد استفاده بود. ولی الان پیشنهاد نمی‌شود که این قالب را فعال کنید. چرا که از امکانات کمتری نسبت به قالب‌های جدید برخوردار است.



تماشای ویدیو 

## ویرایش اطلاعات تماس؛ Contact Information

سیپنل باید بتواند با شما در تماس باشد. مثلاً اگر رمز عبور حساب شما تغییر کرد، بتواند به ایمیل شما هشداری را ارسال کند. که اگر این کار از طرف شما نبود، هر چه سریعتر از این اقدام مطلع شده و از خطرات بعدی پیش گیری کنید. یا در مواقعی که منابع فضای میزبانی شما مثل حجم فضای میزبانی در حال اتمام است، برای شما هشداری را ارسال کند که از قطع شدن سایت جلوگیری کنید. به عنوان مثال اقدام به ارتقاء طرح فضای میزبانی خود کنید.



Contact Information

تنها راه ارتباطی که سیپنل می‌تواند با شما داده باشد، همان ایمیل شماست. این ایمیل در زمان ساخت حساب سیپنل از ناحیه کاربری گرفته می‌شود. ولی اگر خواسته باشید این نشانی ایمیل را تغییر دهید، و یا یک حساب ایمیل دیگری را هم به آن اضافه

کنید، باید طبق مراحل زیر عمل کنید. در جعبه اول باید ایمیل اصلی خود را وارد کنید. در جعبه دوم ایمیل ثانویه‌ای را می‌بایست وارد کنید که وارد کردن آن الزامی نیست. اما برای محکم‌کاری بیشتر می‌توانید آن را هم وارد کنید. در جعبه سوم باید کد ارتباطی برای اتصال به سرویس Pushbullet را وارد کنید. که آن هم الزامی نیست.

## Edit Contact Information and Preferences

Enter an email address to receive account notifications. Do not use an email address that your cPanel account owns.

yourmailaddress@gmail.com



Enter a second email address to receive account notifications.

secondmailaddress@yahoo.com



An access token for Pushbullet.

در بخش دوم این صفحه، تنظیماتی برای ارسال نامه‌های هشداری وجود دارد. که به مهم‌ترین‌های آنها اشاره می‌کنم، اما برای جزئیات مفصل هر کدام کافی است ویدیوی آموزشی این بخش را هم مشاهده کنید.

### Contact Preferences

Notify me when:

My contact email address changes.

The system will notify you at your current and previous contact email addresses.

My preference for contact email address change notifications is disabled.

My account approaches its disk quota.

Any of my account's email accounts approaches or is over quota.

My account's password changes.

My preference for account password change notifications is disabled.

Someone logs in to my account.

Send login notifications, even when the user logs in from an IP address range or netblock that contains an IP address from which a user successfully logged in previously.

My preference for successful login notifications is disabled.

An external account links to my account for authentication.

My preference for external account link notifications is disabled.

Save

• زمانی که این گزینه را فعال کنید، با تغییر نشانی ایمیل سی‌پنل شما به شما نامه ارسال خواهد شد. هم به نشانی ایمیل قدیمی و هم به نشانی ایمیل جدید.

- زمانی که میزان مصرف فضای هاست شما از حد مشخص شده بیشتر شد، برای شما نامه ارسال خواهد کرد.
  - اگر میزان مصرف فضای Any of my account's email accounts approaches or is over quota میزانی توسط نامه‌های الکترونیکی بیشتر از حد شد، برای شما نامه ارسال خواهد شد.
  - زمانی که رمز عبور شما تغییر کرد، نامه ارسال می‌گردد.
  - با وارد کردن شخصی به حساب شما برای شما نامه‌ای ارسال می‌گردد. برای موارد امنیتی پیشنهاد می‌شود که این گزینه را فعال کنید.
  - زمانی که سرویس‌های خارجی به حساب سی‌پنل شما دسترسی پیدا کردن، به شما ایمیل هشداردهنده ارسال می‌شود.
- پس از انجام هر کدام از تنظیمات بالا، کافی است روی دکمه Save در پایین صفحه کلیک کنید تا تنظیمات ذخیره گردد.

## تماشای ویدیو

## زیرحساب‌ها؛ User Manager

از امکانات جدید سی‌پنل محسوب می‌شود. به همین دلیل شاید کار کردن با این بخش از سی‌پنل کمی برای شما گنگ باشد. که با توضیحاتی تصویری این بخش از کتاب، همچنین ویدیوی آموزشی این بخش از مجموعه ویدیوهای آموزش cPanel ابهام این قسمت به طور کامل برای شما برداشته خواهد شد. با در نظر گرفتن اینکه شاید شما خواسته باشید، به دیگران امکان دسترسی به حساب‌هایی از جمله حساب ایمیل، FTP و Web Disk بدهید، ولی نخواسته باشید رمز عبور اصلی سی‌پنل خود را به آنها تقدیم کنید، سی‌پنل امکان ساخت زیر حساب را در بخش User Manager افروزده است. بدین ترتیب با استفاده از این امکان سه نوع دسترسی مختلف را با یک نام کاربری و رمز عبور خواهید ساخت.



یکی از مشکلاتی که کاربران سیپنل داشتند، این بود که اگر میخواستند به شخصی دسترسی به بخشی از سیپنل را بدهنند ولی رمز عبور حساب اصلی را ندهنند، راه کاری برای آن وجود نداشت. اما در نسخه‌های جدید Cpanel به ما امکان اضافه کردن زیرحساب یا همان SubAccount را داده که کاربری می‌تواند وارد بخشی از هاست ما شود، بدون اینکه دسترسی کل به Cpanel را از ما بگیرد. این خاصیت برای مدیریت فضای میزبانی به صورت گروهی خیلی می‌تواند مفید باشد. حتی زمانی که میخواهید شخصی طراحی سایت شما را به عهده بگیرد، اما نمیخواهید به بخش‌های دیگر فضای میزبانی شما دسترسی داشته باشد، باز هم زیرحساب‌ها می‌توانند به شما کمک کنند.

بنابراین برای مدیریت و ساخت زیرحساب جدید در سیپنل کافی است، از فهرست عمومی سمت چپ روی User Manager به معنای مدیریت کاربران کلیک کنید. تا اینجا ممکن است چند تا حساب از قبل وجود داشته باشد که شما آنها را نساخته باشید. البته امکان حذف کردن آنها هم وجود ندارد و وجود آنها لازم است. ساخت یک زیرحساب چیز خارق العاده ای نیست. بلکه به یک مجموعه حساب ایمیل، FTP و Web Disk گفته می‌شود که همگی آنها دارای یک نام کاربری و رمز عبور هستند. پس از ساخت. در شاید در اولین گام بهتر باید یک زیرحساب بسازید. اما از بخش User Manager می‌توان به صورت یک‌جا این حساب‌ها را بخش‌های دیگر هم این حساب‌ها را می‌توانید بسازید. اما از بخش Add User روی دکمه Add User کلیک کنید. با صفحه‌ای همانند تصویر زیر مواجه خواهید شد که باید تک تک گزینه‌ها را طبق توضیحات مذکور پر کنید.

User Manager / Add User

### Basic Information

**Full Name**  
Jamal RB

**Username \***  
jamal

**Domain**  
webnolog.ir

**Alternate Email** ⓘ  
alt.email@another.domain.tld

- **Full Name**: نام کامل فرد مورد نظر را (به انگلیسی) در این قسمت وارد کنید.
- **Username**: یک نام کاربری را برای این زیر حساب انتخاب کنید. دقت داشته باشید که این نام دامنه نباید قبلاً درون حساب کاربری شما مرتبط با این دامنه وجود داشته باشد.

• Domain: یکی از دامنهایی که همینک به حساب سیپنل شما متصل است را انتخاب کنید که می‌خواهید زیرحساب روی آن ساخته شود.

• Alternate Email: نشانی ایمیل جایگزینی که مرتبط با دامنه فعلی این فرد نیست را باید در این قسمت وارد کنید. البته می‌توانید خالی آن را رها کنید.

حالا باید از بخش Security Information به یکی از دو روش پیش رو رمز عبوری را برای این زیرحساب تعیین کنید. اگر گزینه اول یعنی The user will set the account password را انتخاب کنید، روش تعیین رمز عبور به ایمیل خود کاربر ارسال می‌شود و خود او می‌تواند رمز عبورش را تعیین کند. اما اگر گزینه دوم یعنی Set the user's password را انتخاب کنید، خود شما می‌توانید رمزی را برای حساب وی انتخاب کنید. در این حالت بهترین کار این است که روی Generate کلیک کنید، تا خود سی‌پنل برای شما یک رمز عبور قوی را تولید کند. این رمز عبور را در جعبه Confirm Password هم وارد کنید و البته در جای امنی هم آن را نگهداری کنید. مثل نرم افزار مدیریت رمزهای عبور KeePass

The screenshot shows the 'Security Information' section of the cPanel configuration interface. It displays two options for password setup:

- The user will set the account password.  
The system will send an email with instructions to the user's Contact Email Address.
- Set the user's password.  
You must select this option if you cannot provide a Contact Email Address.

Below the first option, there is a password input field containing several dots. To its right are three buttons: a refresh icon, a 'Generate' button, and a dropdown arrow. A green progress bar indicates the password strength, which is described as having a strength of 100, meeting or exceeding the system requirement of 40. Below the password field, there is a 'Confirm Password' input field containing several dots.

حالا می‌رویم به سراغ بخش Services که باید بخش‌هایی از سی‌پنل که توسط این کاربر قابل دسترس باشد را انتخاب کنید. در حال حاضر فقط از سه بخش زیر می‌توانید دسترسی اعطای کنید. شاید در نسخه‌های بعدی سی‌پنل بخش‌های دیگری هم به این سرویس‌ها اضافه گردد.

• Email: حساب ایمیل

• FTP: حساب اف‌تی‌پی

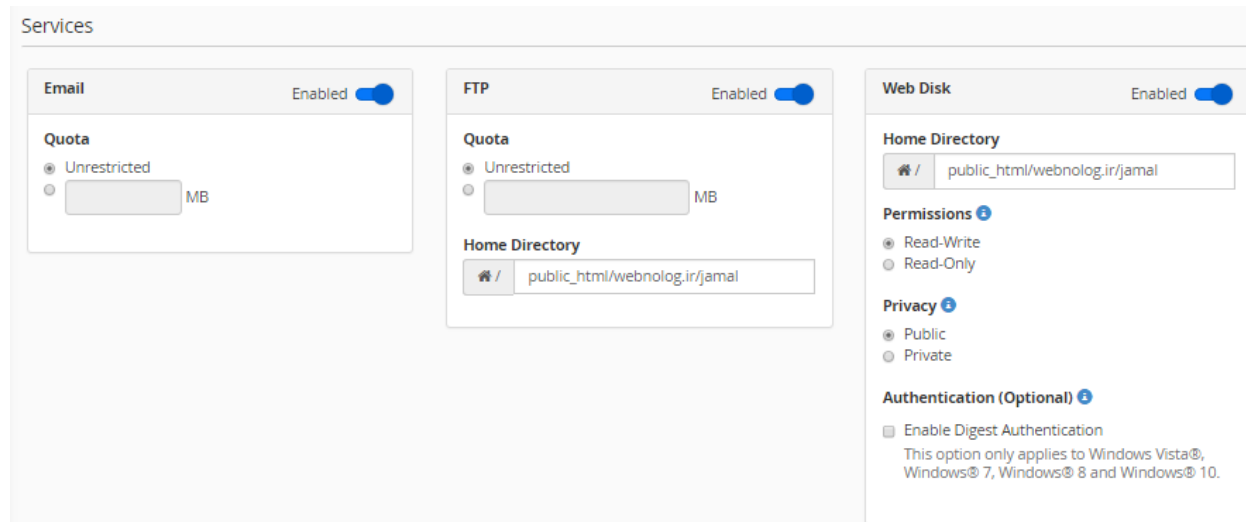
• Web Disk: دسترسی به وب دیسک که اگر با این گزینه آشنایی کافی را ندارید، بهتر است با دیگر بخش‌های این کتاب همراه باشید تا کاملاً با Web Disk هم آشنا شوید. ولی به طور کلی وب دیسک روش دیگری برای مدیریت اطلاعات و پرونده‌ها روی فضای میزبانی است که روشی بسیار ساده و کاربردی است.

در بالای هر جعبه از سرویس‌ها دکمه‌ای برای فعال یا غیرفعال کردن آن وجود دارد که با کلیک کردن روی آن می‌توانید همان سرویس را برای این زیرحساب فعال (Enabled) کنید که زمانی که فعال می‌شود این دکمه به رنگ آبی در خواهد آمد. شاید خواسته باشید فرد مورد نظر که در حال ساخت حساب برای او هستید، فقط قادر باشد از حساب FTP و ایمیل خود استفاده کند. در این حالت می‌توانید گزینه FTP و Email را فعال کنید و Web Disk غیرفعال کنید. هر کدام از این موارد کاربرد خاص خودشان را دارند. مثلاً ممکن است کاربرد Web Disk و FTP برای شما یکی باشد. پس فقط یکی از آنها را فعال کنید. پس از اینکه هر کدام از این موارد را فعال کردید، حالا می‌بایستی تنظیمات آنها را هم انجام دهید. که این تنظیمات مربوط به محدودیت‌های خاص همان سرویس است. حالا با این محدودیت‌ها بیشتر آشنا خواهید شد.

یک بخش با عنوان Quota یا سهمیه وجود دارد که این همان مقدار حجم مورد استفاده برای صندوق ایمیل این حساب است. اگر گزینه Unrestricted را انتخاب کنید، محدودیتی برای این صندوق ایمیل در نظر گرفته نخواهد شد.

یک گزینه با همان نام Quota دارد که کاربردش دقیقاً مثل سهمیه ایمیل بود. اما یک بخش دیگر به نام Home Directory هم وجود دارد. مثل ساخت یک حساب FTP که می‌سازید، از این قسمت باید تعیین کنید این حساب قرار است به کدام بخش از پرونده‌های روی فضای میزبانی شما دسترسی داشته باشد.

این قسمت هم بخشی با عنوان Home Directory دارد که کاربردش دقیقاً برابر Web Disk است. از قسمت Permission می‌توانید تعیین کنید که این کاربر قرار است فقط بتواند پرونده‌های موجود در مسیر تعیین شده را بخواند (Read-Only)، یا اینکه هم بتواند بخواند و هم آنها را ویرایش کند (Read-Write). بخش Privacy هم دو تا گزینه به نام‌های Public (وب سرور می‌تواند به پرونده‌های موجود در این مسیر دسترسی داشته باشد) و Private (دسترسی وب سرور را به پرونده‌های موجود در این مسیر محدود می‌کند) دارد. منظور از وب سرور همان نرم افزاری است که روی فضای میزبانی شما نصب شده و امکان خدمات دهی به بازدید کنندگان سایت شما را دارد. بنا به خواست خود می‌توانید یکی از آنها را انتخاب کنید.



زمانی که تنظیمات بخش Services را هم انجام دادید، کافی است روی دکمه Create از پایین صفحه کلیک کنید تا کاربر برای شما ساخته شود. پس تا الان باید نام کاربری و رمز عبور این زیرحساب را که ساختید را در جایی یادداشت کرده باشید که باید به فردی بدھید که می‌خواهید به این حساب‌ها دسترسی داشته باشد. این طریقه ساخت یک زیر حساب بود که با توضیحات کامل تقدیم شما گردید.

حالا اگر به بخش User Manager (مدیریت کاربران – بخش قبلی) بروید، این کاربر را خواهید دید که در بالاتر از کاربرهای پیش فرض سیستم دیده خواهد شد.

User	Email	Actions
Jamal RB	jamal@webnolog.ir	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Change Password</a> <a href="#">Delete</a>
second	second@webnolog.ir	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Change Password</a> <a href="#">Delete</a>
webnoadmin		
webnoadmin_logs		

در این مرحله اگر مجدد روی Add User کلیک کنید به صفحه اضافه کردن کاربر دیگر منتقل خواهید شد که قادرید یک زیر حساب دیگری را به Cpanel خود اضافه کنید. ولی حالا با صفحه مدیریت کاربران کار داریم. پس کاربری که با نام Jamal RB در تصویر بالا مشخص شده است را در نظر بگیرید. زیر این نام، نام کاربری وی را خواهید دید که به این صورت است: [jamal@webnolog.ir](mailto:jamal@webnolog.ir). سه تا پیوند در زیر این مورد وجود دارد که توضیحات آنها را خدمت شما می‌دهم. با کلیک روی Edit می‌توانید مشخصات این کاربر و دسترسی‌هایی که به او دادید را ویرایش کنید. با کلیک روی Change Password می‌توانید رمز عبور این زیرحساب را تغییر دهید. مهم است که هر از چند گاهی این کار را انجام دهید. با کلیک روی Delete اگر دیگر از این زیرحساب استفاده نمی‌شود، می‌توانید آن را برای همیشه حذف کنید. دقت داشته باشید که اگر دسترسی به حساب ایمیلی به این زیرحساب داده باشید، ایمیل‌های آن حساب برای همیشه از روی سرور حذف خواهند شد. پس دقت کنید.

در روپرتوی هر زیرحساب سه تا نماد می‌بینید که هر کدام نمایانگر یک نوع سرویس است که به آن حساب دادید.



نماد پوشه به معنای حساب ایمیل است. نماد کامیون نشان از سرویس FTP است و نماد آخری از سمت راست نشان از همان وب دیسک (Web Disk) است. که اگر به رنگ آبی پررنگ باشند، یعنی برای این حساب این سرویس فعال است.

طریقه کار کردن با بخش User manager به این صورتی بود که توضیحاتش را به صورت کامل در این بخش خدمت شما دادم. جزئیات هر سرویس این بخش را در فصل های دیگر کتاب دنبال کنید.

تماشای ویدیو



## سخن آخر ...

در اینجا به انتهای کتاب آموزش جامع **cPanel رسیدیم**، که امیدوارم توانسته باشیم به طور کامل تمامی امکانات این کنترل پنل را خدمت شما آموزش دهیم. با دانشی که تا به الان کسب کردید، قادرید سایت خود را با امکاناتی که سی پنل برای شما مهیا کرده است، به بهترین نحو راه اندازی و مدیریت کنید. فراموش نکنید که شرکت سی پنل مدام در حال کار روی این کنترل پنل محظوظ است. پس ممکن است با گذشت زمان از تالیف این کتاب رایگان، از مجموعه کتاب های آموزشی **جمال**، ظاهر و نمای بخش های مختلف کنترل پنل شما با تصاویر این کتاب اندکی فرق کند. ولی باید در نظر داشته باشید که اصولی که در این کتاب به شما آموزش داده شد، مبانی پایه کار است و هیچ زمان تغییر نخواهد کرد. پس به راحتی می توانید آن را با نسخه ها و قالب های مختلف سی پنل تطبیق دهید.

از شما با خاطر قابل دانستن این کتاب کمال تشکر را داریم. در کنار کتاب های **جمال**، که در حال حاضر یکی از آنها را به اتمام رساندید، می توانید از ویدیوهای **جمال** هم استفاده کنید که یکی از این مجموعه های آموزشی، آموزش تصویری **Cpanel** بود که شما در انتهای هر بخش از این کتاب پیوند دسترسی به آنها را داشتید. برای کسب اطلاعات بیشتر می توانید به سایت [JamalTV.com](http://JamalTV.com) مراجعه کنید. طرح **جمال** هر روز در حال تولید محتوای آموزش بکر برای علاقه مندان به عرصه های مختلف است. همیشه در صدد بهترین ها برای فارسی زبانان سرتاسر جهان هستیم، تا بتوانیم قدمی هر چند کوچک در اعتلای علم و دانش این مرز و بوم برداریم.

از دریافت پیشنهادات و انتقادات شما به نشانی [info@webnolog.net](mailto:info@webnolog.net) استقبال می کنیم، تا بتوانیم ایرادهای کارهای مان را در ویرایش ها و نسخه های آتی محصولات مان برطرف کنیم.