



คู่มือการใช้งาน Parallels Plesk Version 11.5 For Windows Server (สำหรับผู้ใช้งาน Domain)

โครงการระบบจัดการเครื่องแม่ข่ายและเครือข่ายเสมือนภายในมหาวิทยาลัย
(Private Cloud)

สำนักคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

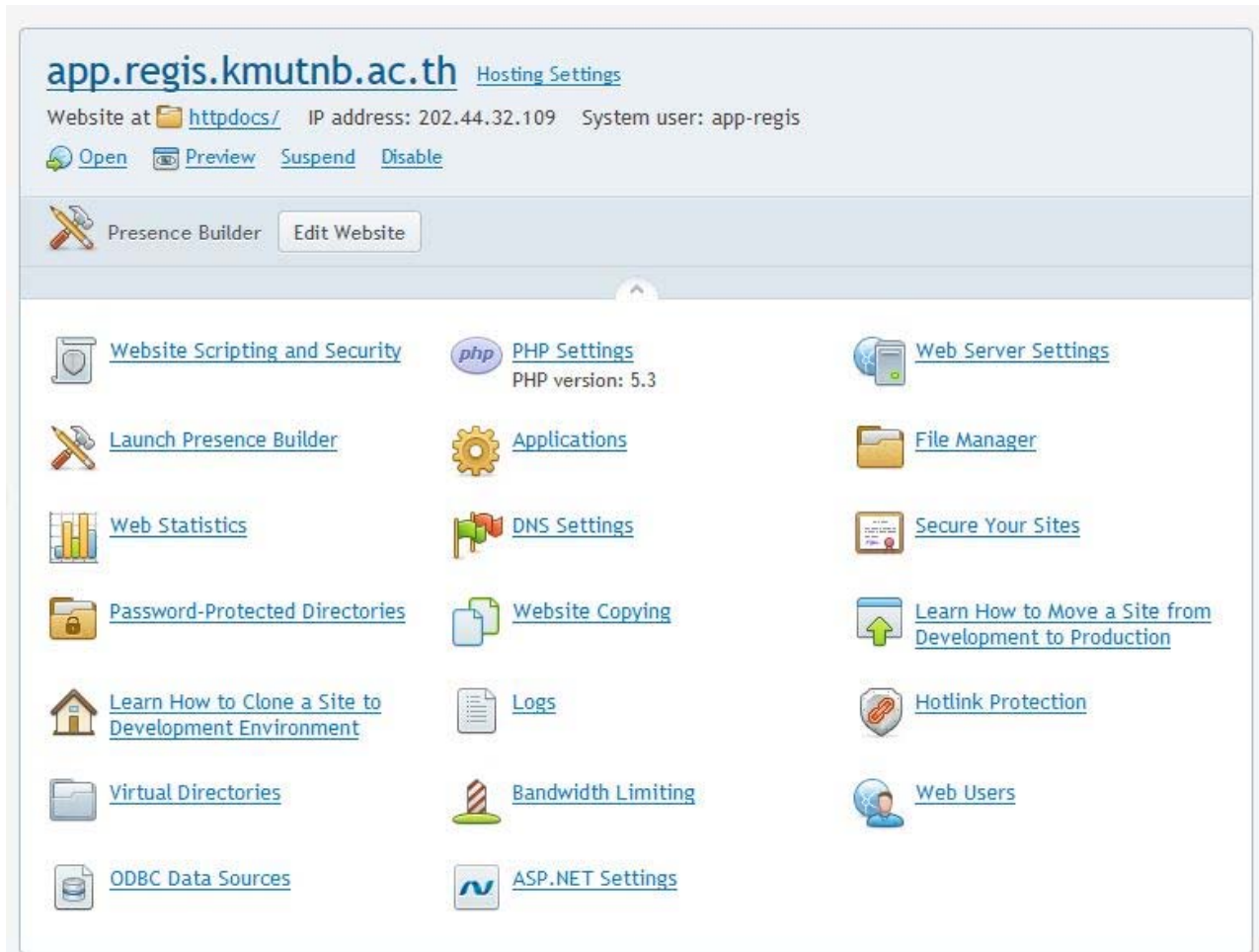
สารบัญ

	หน้า
Website Scripting and Security	5
PHP Setting	6
Web Server Setting	7
Launch Presence Builder	8
Applications	9
File manager	10
DNS Settings	11
Secure Your Sites	12
Password-Protected Directories	13
Website Copying	14
Logs	15
Hotlink Protection	16
Virtual Directories	17
Bandwidth Limiting	18
Web Users	19
ODBC Data Sources ASP.NET Settings	19
ASP.NET Settings	20
Websites & Domains	22
Web Hosting Access	25
FTP access	26
Backup Manager	28
Tools	29
Scheduled Backup Setting	30
Databases User	31
วิธีการเข้า Databases	33
Resource Usage	34
Applications	35
All Available Applications	36
Manage My Applications	37

Files Manager	37
การเปลี่ยนสิทธิ์	39
Statistics	40
Users	41
User Roles	42
Account	43
My Profile	44
การจัดการระดับ Domain	46

คู่มือการใช้งานส่วนของ Parallels Plesk 11.5 สำหรับผู้ใช้งาน Domains

ผู้ดูแลเว็บไซต์สามารถจัดการเว็บไซต์ของตนเองได้ ตามสิทธิ์ที่ผู้ดูแลระบบสามารถให้ใช้งานได้หรือจำกัดให้ใช้งาน ซึ่งประกอบไปด้วย



Website Scripting and Security

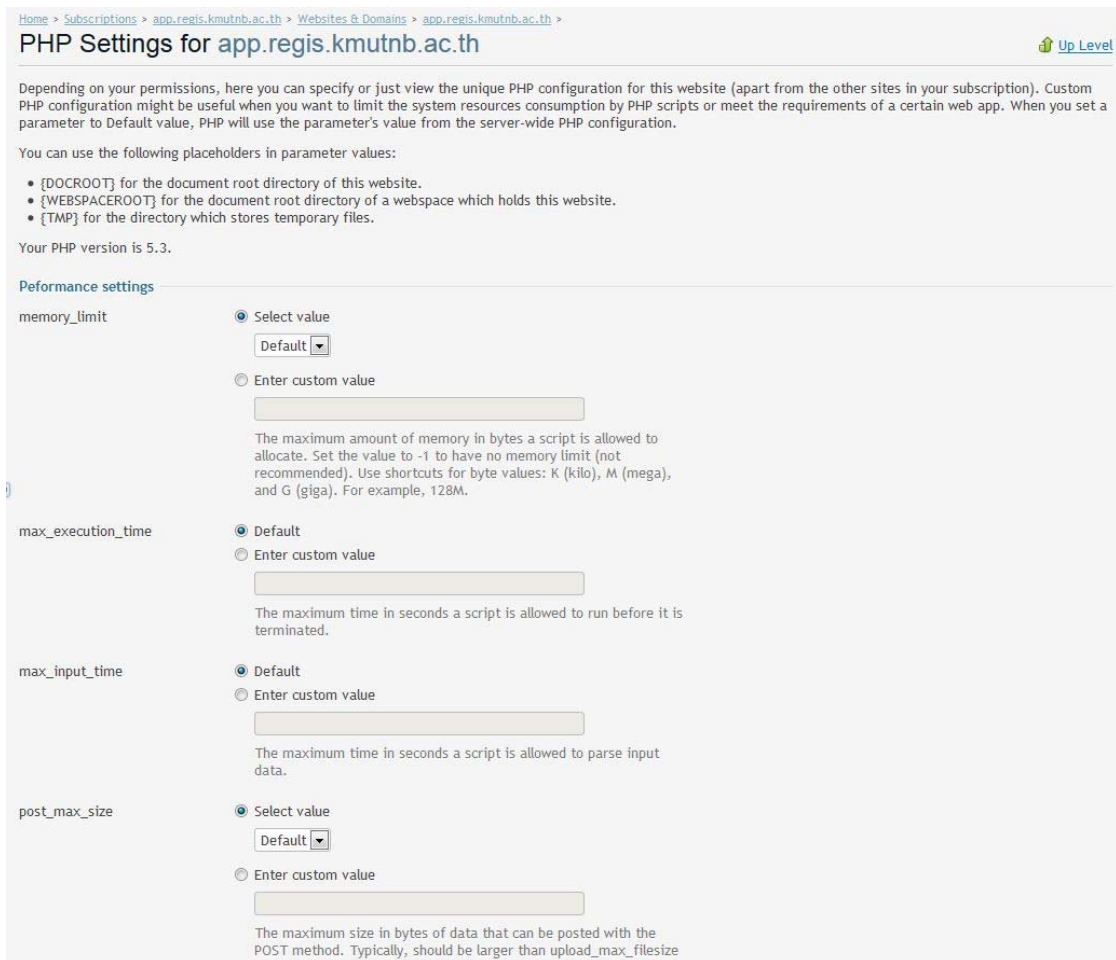
สามารถกำหนดการตั้งค่า website และสามารถเลือก คุณสมบัติ ของ website ได้ณะคะ การตั้งค่าตัว SSL ต่างๆ ตั้งค่า php การรองรับของระบบ

The screenshot shows the 'Hosting Settings' page for the domain 'app.regis.kmutnb.ac.th'. It includes fields for 'Domain name', 'Hosting type' (set to Website), 'Website status' (set to Active), 'Document root' (set to httpdocs), and 'Preferred domain' (set to domain.ttd). A 'Security' section is visible with 'SSL support' checked, but no certificates are listed.

The screenshot shows the 'Web Scripting and Statistics' settings. It lists various programming languages and their support status: SSI support (unchecked), PHP support (checked, FastCGI application, PHP version 5.3.28), CGI support (checked), Perl support (checked), Python support (checked), Microsoft ASP support (checked), and Microsoft ASP.NET support (checked, Version 4.0.30319.17929). There are also checkboxes for 'Webalizer', 'Web statistics', 'Custom error documents', and 'Additional write/modify permissions'. 'OK' and 'Cancel' buttons are at the bottom.

PHP Setting

สามารถกำหนดค่า การใช้งาน php สำหรับ website ได้อาจจะมีประโยชน์เมื่อต้องการที่จะ จำกัดการ ใช้ทรัพยากร หรือตอบสนองความต้องการของ website บ้าง web ได้ ซึ่งก็แล้วแต่ผู้ดูแลระบบจะให้สิทธิ์ในการ ปรับแต่งเพียงใด



The screenshot shows the 'PHP Settings for app.regis.kmutnb.ac.th' page in Plesk. It includes a breadcrumb trail, an 'Up Level' button, and a descriptive paragraph about PHP configuration. Below this, there are instructions on using placeholders like {DOCUMENT_ROOT}, {WEBSPACEROOT}, and {TMP}. The PHP version is noted as 5.3. The 'Performance settings' section is expanded, showing options for 'memory_limit', 'max_execution_time', 'max_input_time', and 'post_max_size'. Each setting has radio buttons for 'Select value' (with a dropdown menu) and 'Enter custom value' (with a text input field). Explanatory text is provided for each setting.

Web Server Setting

สามารถ ระบุการตั้งค่า IIS สำหรับ website ของเราได้ โดยการเปลี่ยนค่าเริ่มต้นไฟล์ การกำหนดค่าเองจะเป็นประโยชน์ ต่อ website เรา ตัวอย่าง เช่น เราสามารถกำหนดค่าของ นามสกุลที่ใช้เรียกเป็นหน้าเริ่มต้นได้ เช่นให้ index.html แสดงผลก่อน index.php เป็นต้น

Web Server Settings for app.regis.kmutnb.ac.th [Up Level](#)

Here you can specify IIS web server settings for your website by changing the default values. Custom IIS configuration is useful, for example, when you want to use a new type of index files on your website or to associate a certain MIME type with certain filename extensions. The default values are defined by your hosting provider.

Common settings

Directory browsing
Allows users to see the site's directory listing in web browsers, for example, when the default index page is not available.

Default documents

Default
 Enter custom value

index.html
index.htm
index.cfm
index.shtml
index.shtm
index.stm
index.php

For example:
index.html
index.htm
index.cfm

When browsers do not provide the name of a document within your site, IIS will look for the specified default documents and serve the first one found. If you do not specify the default documents, but turn on the Directory browsing, then the directory listing will be displayed in browsers instead of the index page.

MIME types

Default
 Enter custom value

Directory security settings

Anonymous access

Require SSL
If you have enabled the SSL support for your site, this option will force web clients (browsers) to use secure HTTPS connections only.

Access restriction settings

Deny access to the site

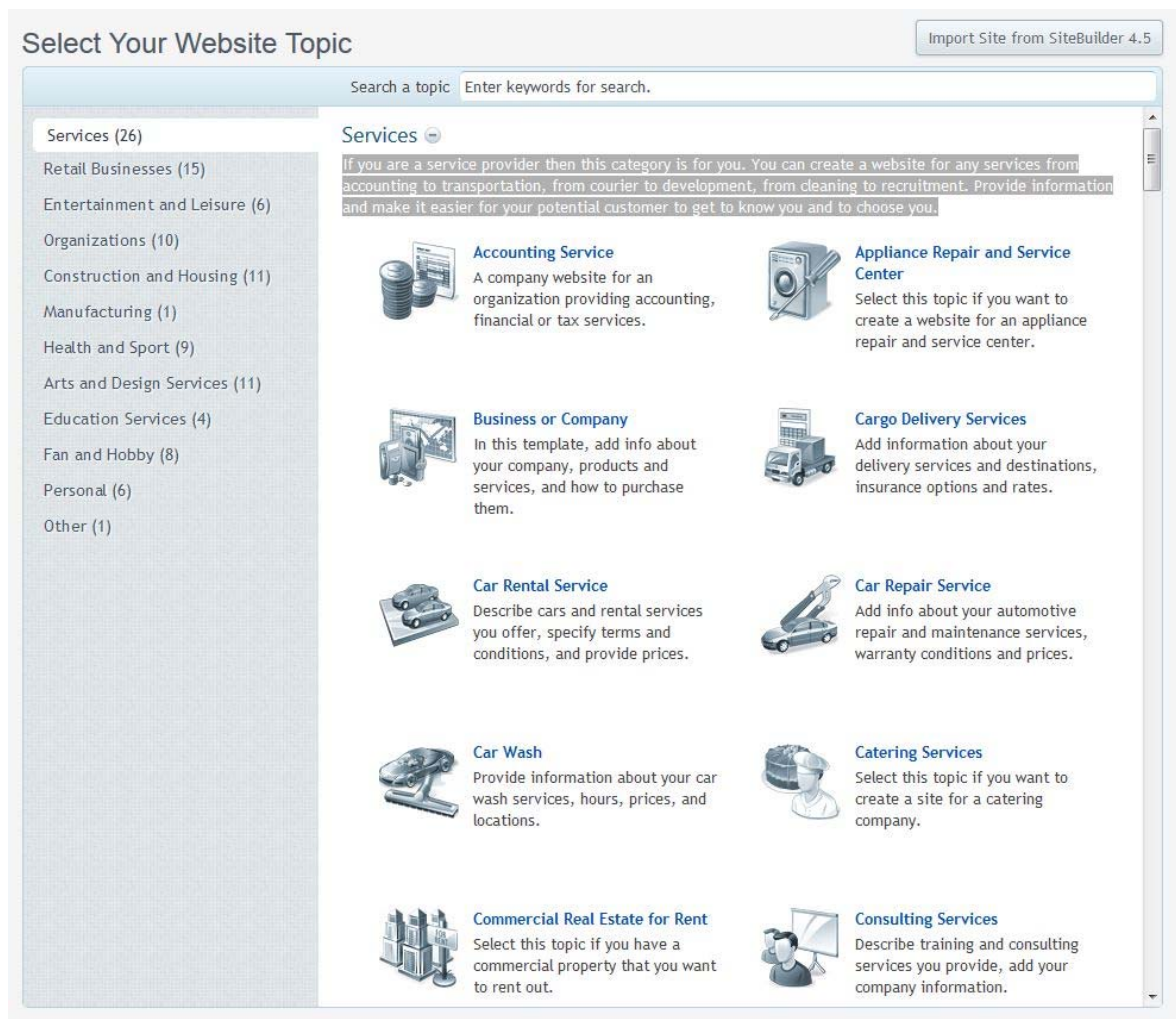
Default
 Enter custom value

* Required fields

OK Cancel

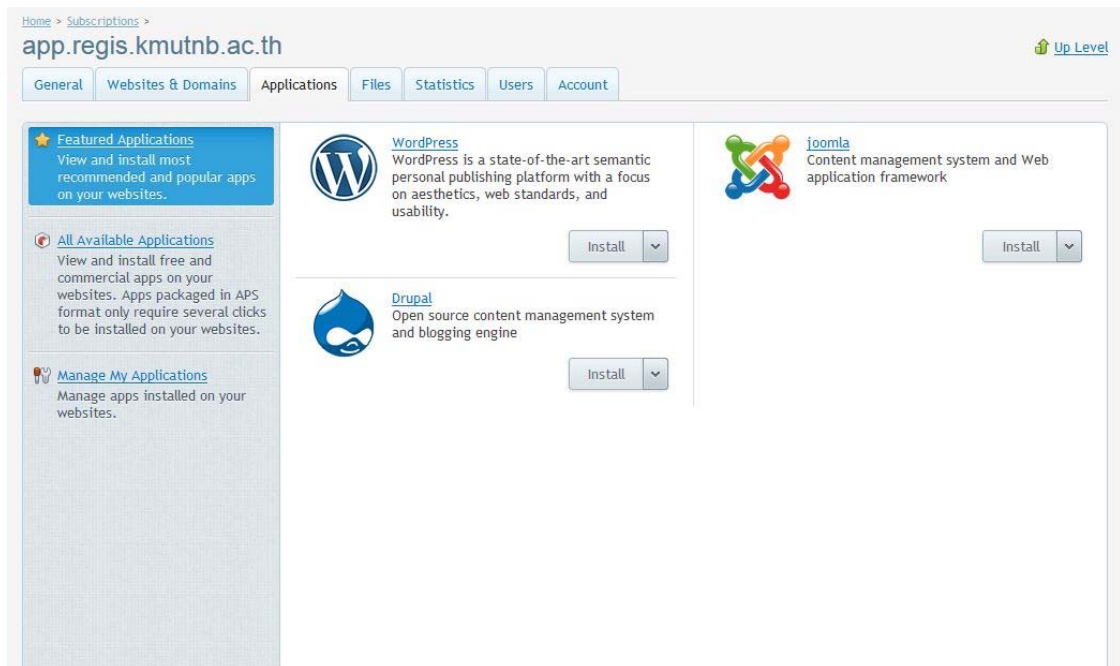
Launch Presence Builder

สามารถสร้าง website สำหรับ บริการอื่นๆ ที่ เกี่ยวเนื่องกันกับ websites หลักได้ โดยเมนูนี้เป็นการสร้าง website ที่ สำเร็จรูป โดยใช้เครื่องมือของ Site Builder ซึ่งจะติดมากับ Parallels Plesk 11.5 และง่ายสำหรับการใช้งาน



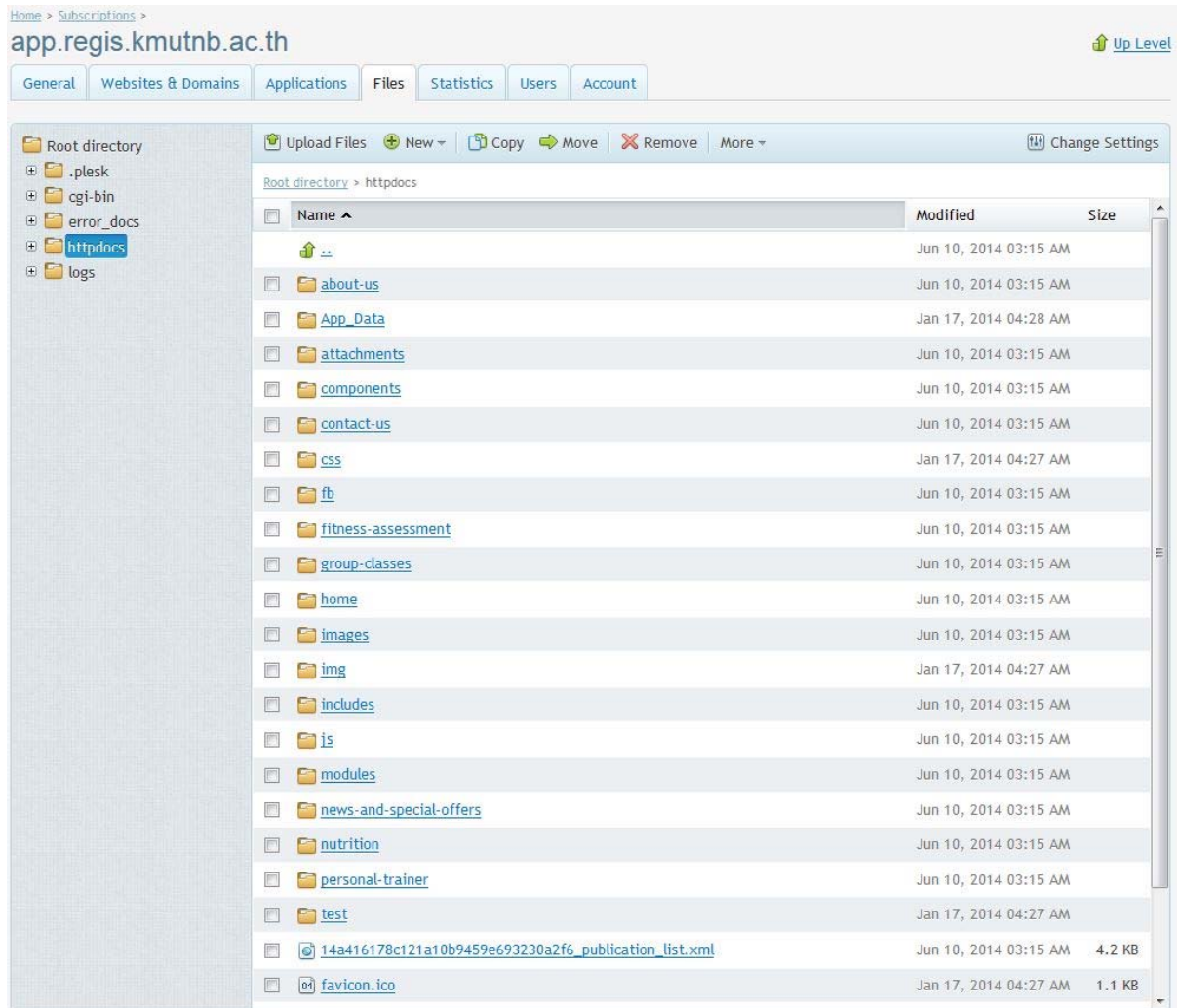
Applications

สามารถเลือกโปรแกรมนอกเหนือจาก ระบบเข้ามาเพื่อติดตั้งใช้งานได้ ตามความต้องการ ที่เห็นว่าเหมาะสม โดยที่ไม่จำเป็นต้อง Download Application และทำการ FTP File และสร้าง Databases ให้กับ CMS เหล่านั้นทำให้สามารถติดตั้งได้รวดเร็วพร้อมใช้งานรวมถึงสามารถ Upgrade Version ได้ด้วย



File manager

เป็นการจัดการไฟล์ ของเว็บไซต์ ทั้งหมด สามารถนำออกมา แก้ไข หรือ upload files เข้าไปใหม่ได้
จัดการ รวมถึงการสิทธิ์การเข้าถึงไฟล์ได้ ในกรณีที่ต้องการใช้บาง Folder มีสิทธิ์ในการเขียนจาก PHP /
ASP.NET เป็นต้น



The screenshot shows the Plesk File Manager interface for the domain `app.regis.kmutnb.ac.th`. The interface includes a navigation menu with tabs for General, Websites & Domains, Applications, Files, Statistics, Users, and Account. The main area displays a file tree on the left and a list of files and folders in the center. The file list has columns for Name, Modified, and Size.

Name	Modified	Size
..	Jun 10, 2014 03:15 AM	
about-us	Jun 10, 2014 03:15 AM	
App_Data	Jan 17, 2014 04:28 AM	
attachments	Jun 10, 2014 03:15 AM	
components	Jun 10, 2014 03:15 AM	
contact-us	Jun 10, 2014 03:15 AM	
css	Jan 17, 2014 04:27 AM	
fb	Jun 10, 2014 03:15 AM	
fitness-assessment	Jun 10, 2014 03:15 AM	
group-classes	Jun 10, 2014 03:15 AM	
home	Jun 10, 2014 03:15 AM	
images	Jun 10, 2014 03:15 AM	
img	Jan 17, 2014 04:27 AM	
includes	Jun 10, 2014 03:15 AM	
js	Jun 10, 2014 03:15 AM	
modules	Jun 10, 2014 03:15 AM	
news-and-special-offers	Jun 10, 2014 03:15 AM	
nutrition	Jun 10, 2014 03:15 AM	
personal-trainer	Jun 10, 2014 03:15 AM	
test	Jan 17, 2014 04:27 AM	
14a416178c121a10b9459e693230a2f6_publication_list.xml	Jun 10, 2014 03:15 AM	4.2 KB
favicon.ico	Jan 17, 2014 04:27 AM	1.1 KB

DNS Settings

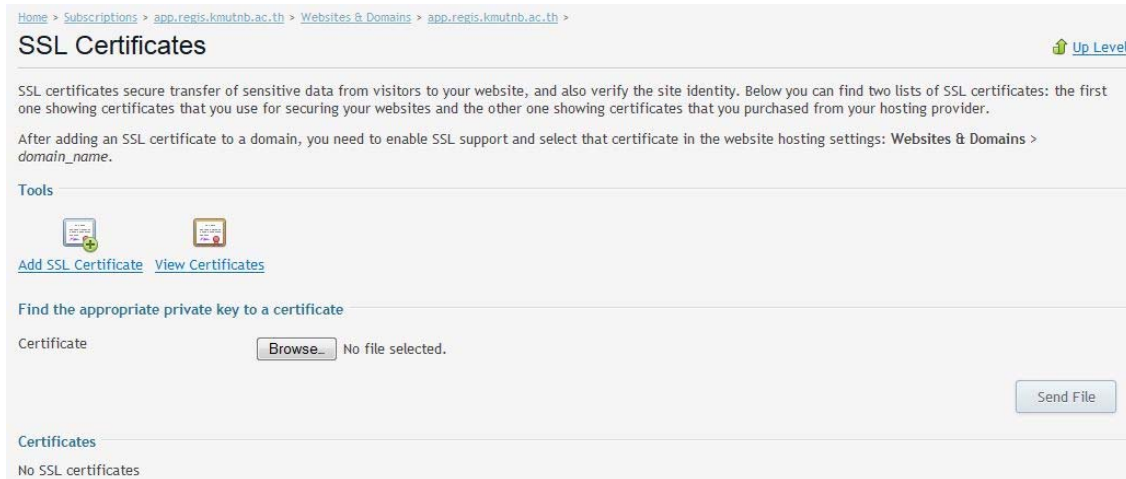
สามารถตั้งค่า DNS Record ของ Domain นี้ได้ ตามต้องการที่จะให้ ชื่อ DNS Record ใด รุ่งไปที่
ไดบ้าง หรือ Zone File ใดในกรณีมี DNS Server แยกต่างหาก

The screenshot shows the Plesk DNS configuration interface for the domain `app.regis.kmutnb.ac.th`. It indicates that the server acts as a primary nameserver. The interface includes tabs for DNS Settings, SOA Record, and Zone Transfers. Below these are tools for switching off the DNS service, switching DNS service mode, adding records, and restoring defaults. A search bar is provided for finding specific records. A table lists 11 DNS records with columns for Host, Record type, and Value.

Host	Record type	Value
202.44.32.109 / 24	PTR	app.regis.kmutnb.ac.th.
app.regis.kmutnb.ac.th.	NS	ns.app.regis.kmutnb.ac.th.
app.regis.kmutnb.ac.th.	A	202.44.32.109
app.regis.kmutnb.ac.th.	MX (10)	mail.app.regis.kmutnb.ac.th.
ftp.app.regis.kmutnb.ac.th.	CNAME	app.regis.kmutnb.ac.th.
ipv4.app.regis.kmutnb.ac.th.	A	202.44.32.109
mail.app.regis.kmutnb.ac.th.	A	202.44.32.109
mysql.app.regis.kmutnb.ac.th.	A	202.44.32.109
ns.app.regis.kmutnb.ac.th.	A	202.44.32.109
webmail.app.regis.kmutnb.ac.th.	A	202.44.32.109
www.app.regis.kmutnb.ac.th.	CNAME	app.regis.kmutnb.ac.th.

Secure Your Sites

เป็นความปลอดภัยของเว็บไซต์ เพื่อเพิ่มความสามารถในการเข้ารหัสของเว็บไซต์ ซึ่งจะสามารถนำ SSL Certificated ที่ได้ทำการสั่งซื้อมาจาก Provider นำมาใส่เพื่อเป็นการเข้ารหัสผ่าน HTTPS Protocol



The screenshot shows the 'SSL Certificates' management page in Plesk. The breadcrumb trail is: Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > app.regis.kmutnb.ac.th >. The page title is 'SSL Certificates' with an 'Up Level' link. The main content area contains the following text: 'SSL certificates secure transfer of sensitive data from visitors to your website, and also verify the site identity. Below you can find two lists of SSL certificates: the first one showing certificates that you use for securing your websites and the other one showing certificates that you purchased from your hosting provider. After adding an SSL certificate to a domain, you need to enable SSL support and select that certificate in the website hosting settings: Websites & Domains > domain_name.'

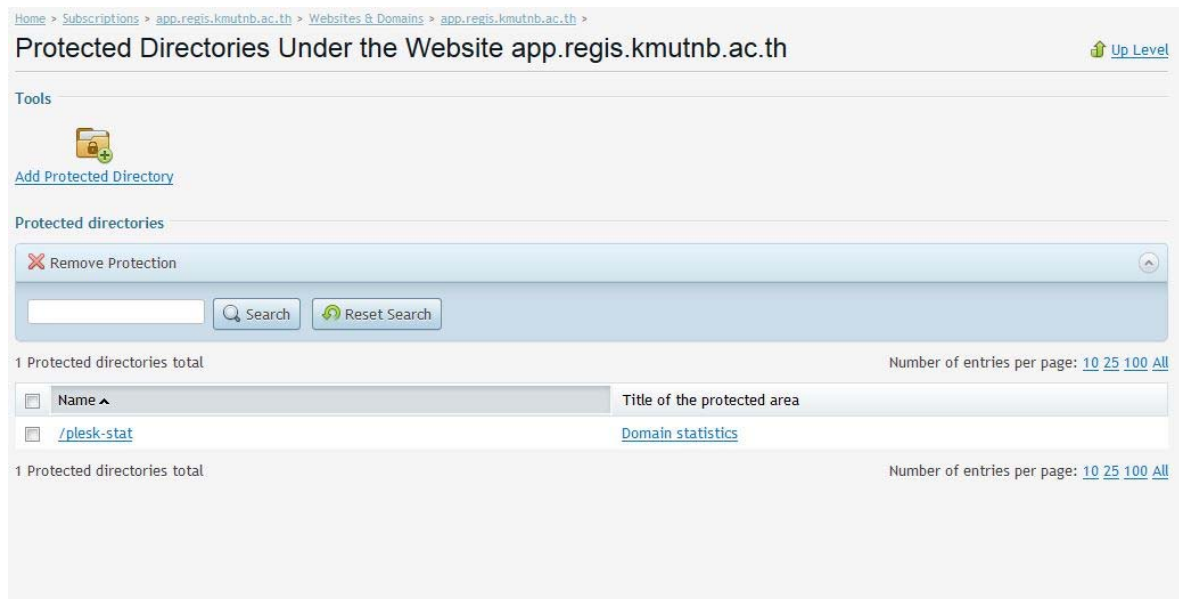
Under the 'Tools' section, there are two icons: a green plus sign in a circle and a certificate icon. Below them are links for 'Add SSL Certificate' and 'View Certificates'.

The section 'Find the appropriate private key to a certificate' contains a 'Certificate' label, a 'Browse...' button, and the text 'No file selected.' A 'Send File' button is located at the bottom right of this section.

At the bottom, the 'Certificates' section shows 'No SSL certificates'.

Password-Protected Directories

ผู้ใช้งานสามารถ Folder หรือ Path บนเว็บไซต์เช่น /admin เพื่อให้การเข้าถึง Folder เหล่านี้มีการ Popup ให้ผู้ที่ต้องการเข้าถึงใส่รหัสผ่านก่อนใช้งาน โดยจะมีการทำงานผ่าน .htaccess สามารถควบคุมและสร้างผ่านเมนูนี้



The screenshot shows the Plesk interface for managing protected directories. The breadcrumb trail is: Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > app.regis.kmutnb.ac.th >. The main heading is "Protected Directories Under the Website app.regis.kmutnb.ac.th" with an "Up Level" link. Below this is a "Tools" section with an "Add Protected Directory" button. The "Protected directories" section features a "Remove Protection" button, a search input field, and a "Reset Search" button. A table lists the protected directories:

Name	Title of the protected area
/plesk-stat	Domain statistics

At the bottom of the table, it indicates "1 Protected directories total" and "Number of entries per page: 10 25 100 All".

Website Copying

สามารถคัดลอกไฟล์ เว็บไซต์ไปยังเว็บไซต์อื่น หรือ Host อื่นๆได้ โดยผ่านเครื่องมือของ Parallels Plesk ทำให้ไม่จำเป็นต้องใช้ FTP Client ในการ Transfer Website ไปยัง Host อื่นๆ

Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > app.regis.kmutnb.ac.th > [Up Level](#)

Copy app.regis.kmutnb.ac.th Files

Copy the website files to another site of yours hosted under this account or to an FTP storage. Such copying is useful if this is a production website and you are planning to make major site changes. In such a case, you can clone the site to a staging environment and let your designers and programmers work on the clone without interrupting operations of the production site. Copying the site files is a part of cloning the site, you will also have to copy databases used by the site to complete it. For details, go to Websites & Domains > Learn How to Clone a Site to Staging Environment. If you do not have another site to use as a staging environment, you can add a new domain or a subdomain for that purpose.

Copy Destination

Select where the site files should be copied

Website in the Panel

Copy the site files to another site of yours hosted under this account. If you have an FTP access to another account on this server, use the FTP Storage option.

Site name

What to do with existing files

Keep existing files on the destination site
Overwrite existing files with coinciding file names on the destination site.

Delete all existing files
Delete all files on the destination site before copying.

FTP storage

Copy website files to an FTP account on this or an external server.

Server host name

Port

Directory

Username

Password

FTP connection method

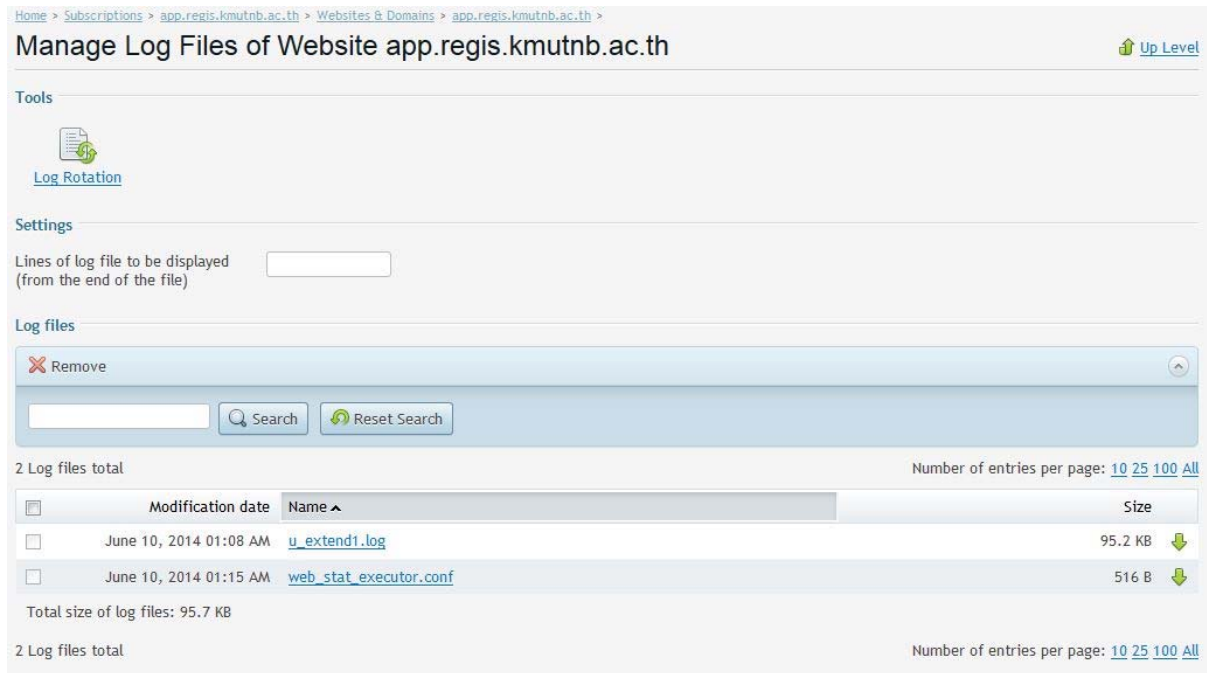
Active mode
In active mode, the Panel sends its IP address and port number on which it will listen to an external server, and the server initiates the TCP connection. This mode is recommended when the Panel-managed server is not protected by a firewall.

Passive mode
The passive mode can be used when the Panel-managed server is behind a firewall and is unable to accept incoming TCP connections.

* Required fields

Logs

เป็นการแสดงผล การเข้าถึง Access Logs และ ข้อผิดพลาดที่เกิดจากการเข้าเว็บไซต์ (Error Logs) โดยจะมีการตั้ง Rotate Logs ตามการตั้งค่าของผู้ดูแลระบบซึ่งจะมีรายละเอียดในการเข้าใช้งาน วันเวลา ในการ เข้าใช้

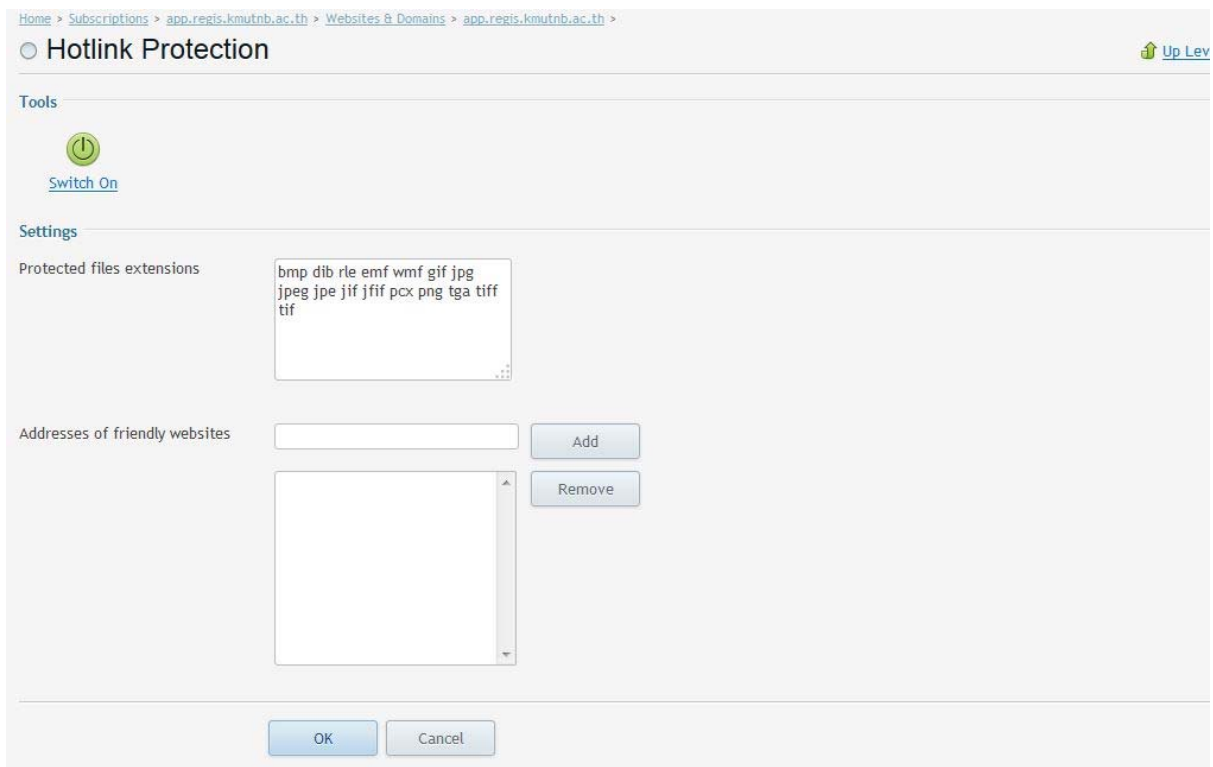


The screenshot shows the 'Manage Log Files of Website app.regis.kmutnb.ac.th' interface in Plesk. It includes a breadcrumb trail, a title bar with an 'Up Level' button, and a 'Tools' section with a 'Log Rotation' icon. The 'Settings' section has a text input for 'Lines of log file to be displayed (from the end of the file)'. The 'Log files' section features a search bar, a 'Remove' button, and a table of log files. The table has columns for 'Modification date', 'Name', and 'Size'. Two log files are listed: 'u_extend1.log' (95.2 KB) and 'web_stat_executor.conf' (516 B). Below the table, it shows 'Total size of log files: 95.7 KB' and '2 Log files total' with pagination options.

Modification date	Name	Size
June 10, 2014 01:08 AM	u_extend1.log	95.2 KB
June 10, 2014 01:15 AM	web_stat_executor.conf	516 B

Hotlink Protection


เป็น Feature ของ Parallels Plesk ที่จะป้องกันไม่ให้ File นามสกุลที่เขียนขึ้นใน Protected Files Extension เหล่านี้ถูก Copy Link แล้วนำไปใส่ไว้ในเว็บไซต์อื่นที่ไม่ใช่เว็บไซต์หลัก ทำให้ไม่กิน Data Transfer ของเว็บไซต์ รวมถึงไม่แสดงผลที่เว็บไซต์อื่นอีกด้วย



Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > app.regis.kmutnb.ac.th >

Hotlink Protection Up Lev

Tools

 [Switch On](#)

Settings

Protected files extensions

```
bmp dib rle emf wmf gif jpg
jpeg jpe jif jfif pcx png tga tiff
tiff
```

Addresses of friendly websites

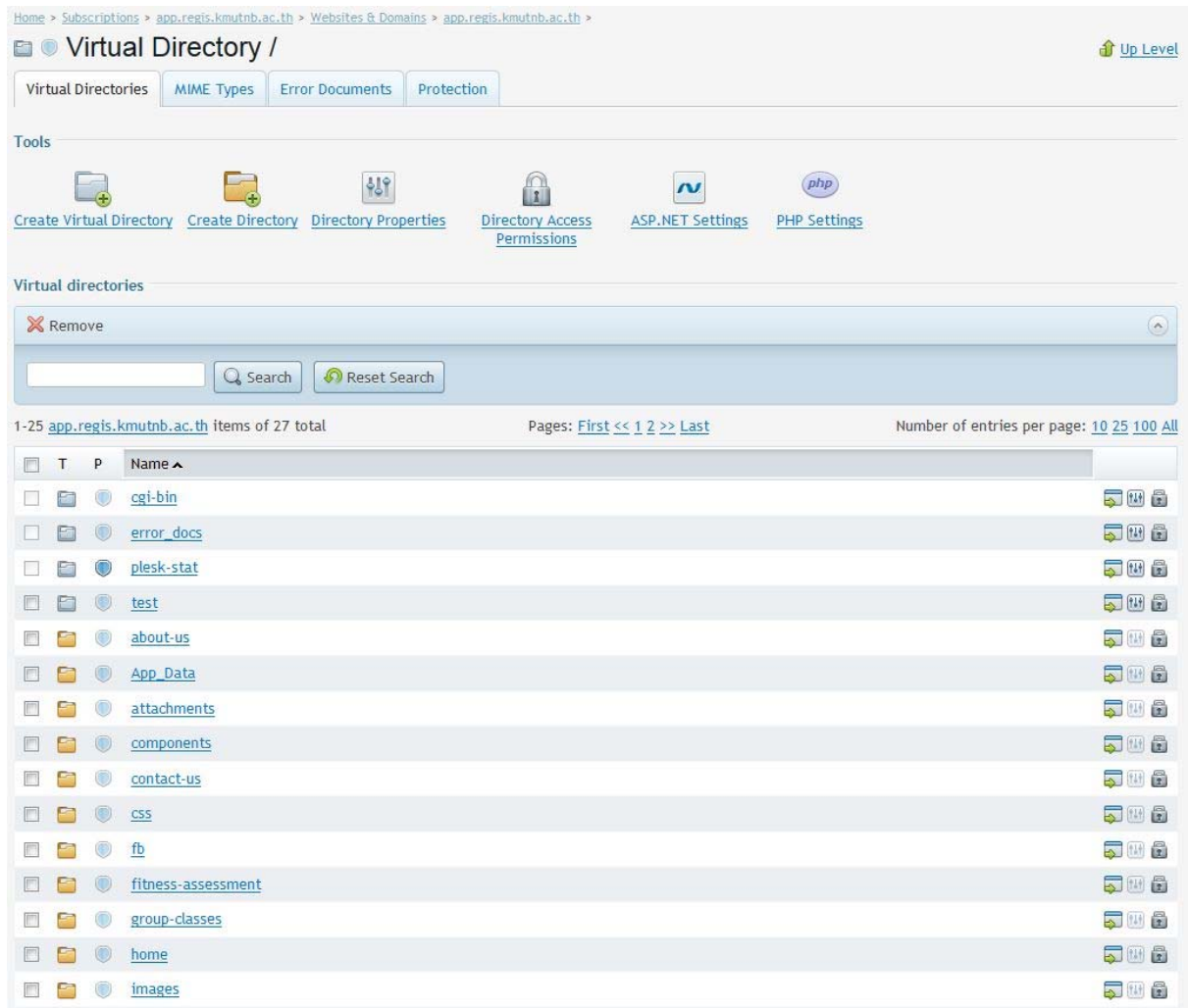
[Add](#)

[Remove](#)

[OK](#) [Cancel](#)

Virtual Directories

เป็นหน้าในการจัดการ สร้าง Virtual Directory เพื่อใช้งานเชื่อมโยงกับ Sub Domain ของระบบได้ รวมถึงเรื่องของการจัดการ Permission ไฟล์ การตั้งค่า PHP Setting / ASP.NET Setting ให้กับ Folder ที่ได้ทำการสร้าง Virtual ขึ้นมาอีกด้วย



The screenshot shows the Plesk interface for managing Virtual Directories. The breadcrumb path is: Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > app.regis.kmutnb.ac.th. The main heading is "Virtual Directory /" with an "Up Level" link. Below the heading are tabs for "Virtual Directories", "MIME Types", "Error Documents", and "Protection".

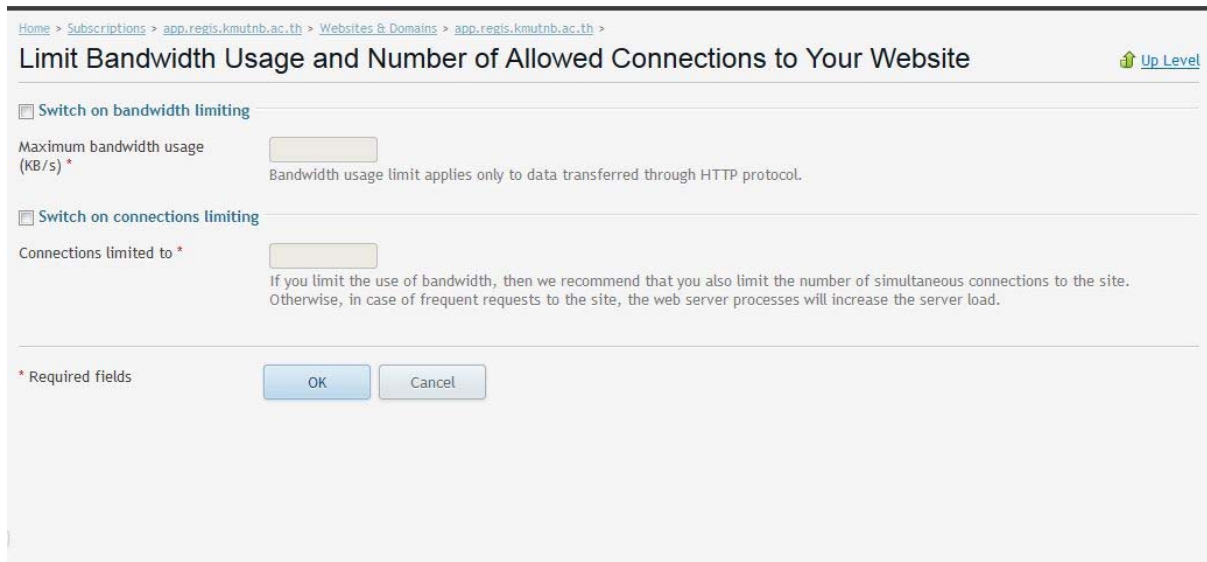
The "Tools" section contains several icons and links: "Create Virtual Directory", "Create Directory", "Directory Properties", "Directory Access Permissions", "ASP.NET Settings", and "PHP Settings".

The "Virtual directories" section features a search bar with a "Remove" button, a search input field, and "Search" and "Reset Search" buttons. Below the search bar, it indicates "1-25 app.regis.kmutnb.ac.th items of 27 total" and "Pages: First << 1 2 >> Last". The "Number of entries per page" options are "10 25 100 All".

T	P	Name	Actions
		cgi-bin	[Icons]
		error_docs	[Icons]
		plesk-stat	[Icons]
		test	[Icons]
		about-us	[Icons]
		App_Data	[Icons]
		attachments	[Icons]
		components	[Icons]
		contact-us	[Icons]
		css	[Icons]
		fb	[Icons]
		fitness-assessment	[Icons]
		group-classes	[Icons]
		home	[Icons]
		images	[Icons]

Bandwidth Limiting

จำกัด Bandwidth / และ Connection ในการเข้าถึงเว็บไซต์ ว่าจะมีขนาดเท่าไร เพื่อช่วยในเรื่องการมีเว็บไซต์จำนวนมากและมี Bandwidth / Connection ไม่เพียงพอในการใช้งาน ซึ่งปกติ ก็จะเป็น unlimited



The screenshot shows the Plesk control panel interface for configuring website settings. The breadcrumb trail is: Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > app.regis.kmutnb.ac.th >. The main heading is "Limit Bandwidth Usage and Number of Allowed Connections to Your Website" with an "Up Level" link. There are two sections: "Switch on bandwidth limiting" and "Switch on connections limiting". The "Maximum bandwidth usage (KB/s) *" field is empty, with a note: "Bandwidth usage limit applies only to data transferred through HTTP protocol." The "Connections limited to *" field is also empty, with a note: "If you limit the use of bandwidth, then we recommend that you also limit the number of simultaneous connections to the site. Otherwise, in case of frequent requests to the site, the web server processes will increase the server load." At the bottom, there are "OK" and "Cancel" buttons, and a note: "* Required fields".

แต่ถ้าต้องการที่จะจำกัดก็สามารถทำได้ เพื่อไม่ให้ Server ทำงานหนักจนเกินไป

Web Users

เป็นการเพิ่มผู้ใช้งานให้กับเว็บไซต์ โดยกำหนดให้มีสิทธิ์ การเข้าใช้งานอย่างไรบ้าง เช่น สามารถใช้งาน การตั้งค่า พวก Microsoft ASP support, PHP support ได้หรือไม่ เป็นต้น



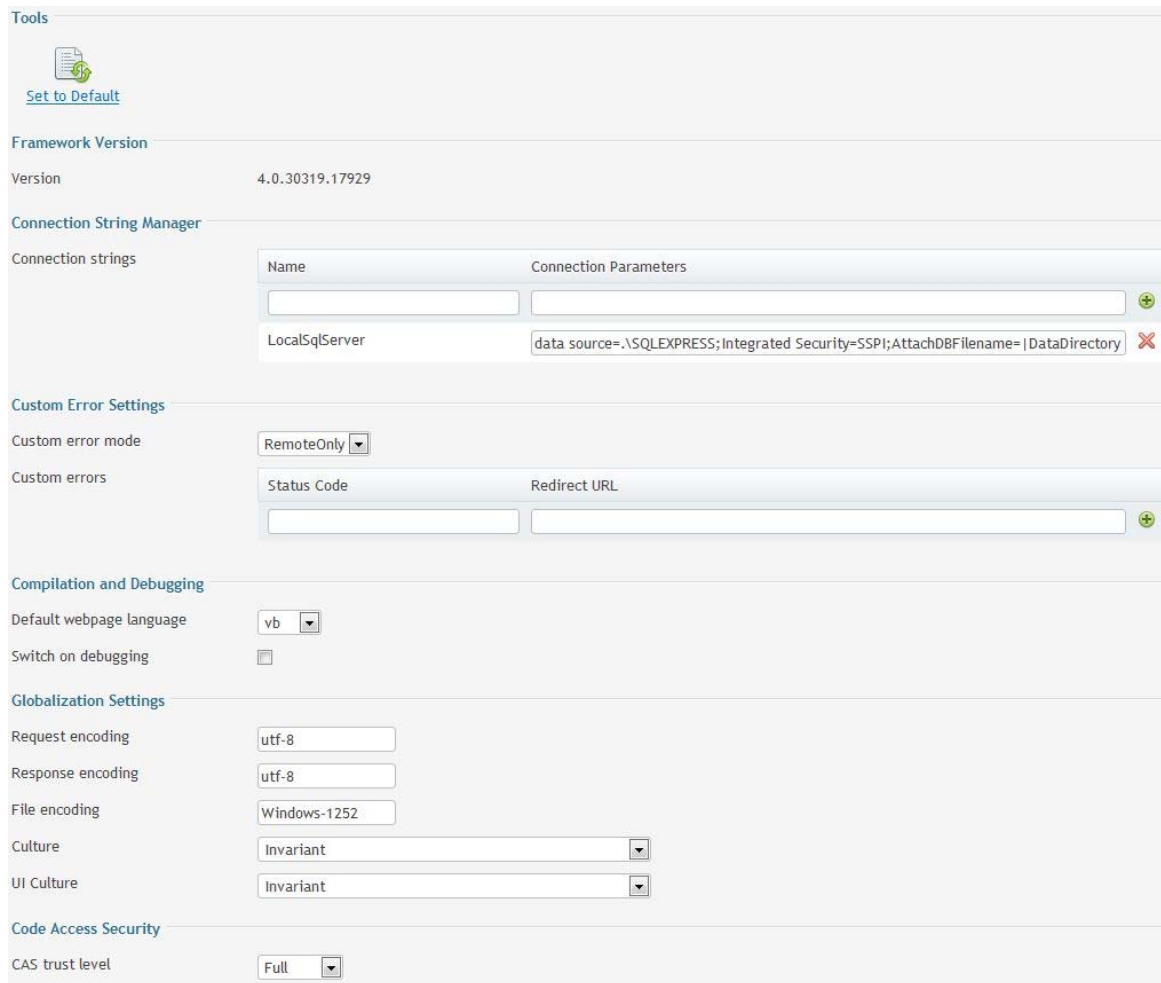
ODBC Data Sources ASP.NET Settings

ระบบสามารถให้ผู้ใช้สามารถสร้าง DSN เพื่อเชื่อมต่อกับ Databases ผ่าน ODBC ได้โดยสามารถ Support การทำงานร่วมกับ SQL Server / MYSQL / Access DB / Excel File เป็นต้น เพื่อเพิ่มความ ยืดหยุ่นในรองรับกับ Databases ได้หลายหลายรูปแบบมากขึ้น



ASP.NET Settings

เป็นการตั้งค่าและกำหนด Parameter ของ ASP.NET Setting ซึ่งสามารถปรับแต่ค่าเพิ่มเติมสำหรับ
ผู้ใช้งานระดับสูง



The screenshot displays the ASP.NET Settings interface in Plesk. It is organized into several sections:

- Tools:** Includes a 'Set to Default' link.
- Framework Version:** Shows the current version as 4.0.30319.17929.
- Connection String Manager:** A table with columns 'Name' and 'Connection Parameters'. It lists 'LocalSqlServer' with parameters: 'data source=.\SQLEXPRESS; Integrated Security=SSPI; AttachDBFilename=|DataDirectory|'. There are add (+) and delete (X) icons for each entry.
- Custom Error Settings:** Includes a 'Custom error mode' dropdown set to 'RemoteOnly' and a table for 'Custom errors' with columns 'Status Code' and 'Redirect URL'.
- Compilation and Debugging:** Includes 'Default webpage language' (vb), 'Switch on debugging' (checkbox), and 'Globalization Settings' (Request encoding: utf-8, Response encoding: utf-8, File encoding: Windows-1252, Culture: Invariant, UI Culture: Invariant).
- Code Access Security:** Includes 'CAS trust level' set to Full.

หน้า General จะแสดงข้อมูลดังนี้

Other Resources		Permissions	
Overuse policy	Overuse of disk space and traffic is allowed (E-mail notifications on reaching resource limits)	Web users	0 used of Unlimited
Additional FTP accounts	0 used of Unlimited	Java applications	0 used of 0
MySQL databases	1 used of 2	Sites published with Presence Builder	0 used of 1
MySQL database quota	0 MB used of Unlimited	Mobile Sites	0 used of 0
Microsoft SQL database quota	0 MB used of Unlimited	FrontPage accounts	0 used of Unlimited
Microsoft SQL Server databases	0 used of 2	Shared SSL links	0 used of Unlimited
		ODBC connections	0 used of Unlimited
		ColdFusion DSN connections	0 used of Unlimited

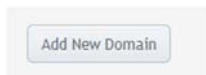
1. จำนวน Domain ที่สามารถสร้างได้
2. จำนวน Quota ของ พื้นที่ใช้งาน และ Data Transfer / Traffic คือการเข้าออกของข้อมูลในแต่ละเดือนซึ่งจะถูกแสดงใน Display ทางด้านขวามือที่เรียกว่า Resource Usage ซึ่งจะรวมไปถึงการใช้งานผ่าน Protocol ต่างๆเช่น Web/FTP/Email เป็นต้น
3. จำนวนผู้ใช้งาน Email Address ซึ่งกำหนดโดยผู้ดูแลระบบว่าสามารถใช้งานได้ที่ Account หรือไม่อนุญาตให้ใช้งาน Email เป็นต้น
4. การใช้ Database MYSQL ซึ่งเป็นไปตามสิทธิ์ที่ Admin กำหนดมา
5. การใช้งาน Permission ใน Function ต่างๆ เช่น File manage สิทธิ์ในการใช้ไฟล์ เป็นต้น
6. สิทธิ์ในการติดตั้ง Application สำเร็จรูปไม่ว่าจะเป็น Joomla, Moodle, WordPress เป็นต้น

ทั้งนี้ในส่วนของผู้ใช้งานระบบจัดการ Parallels Plesk สามารถใช้งานใน Function ต่างๆ ได้ดังนี้

Websites & Domains

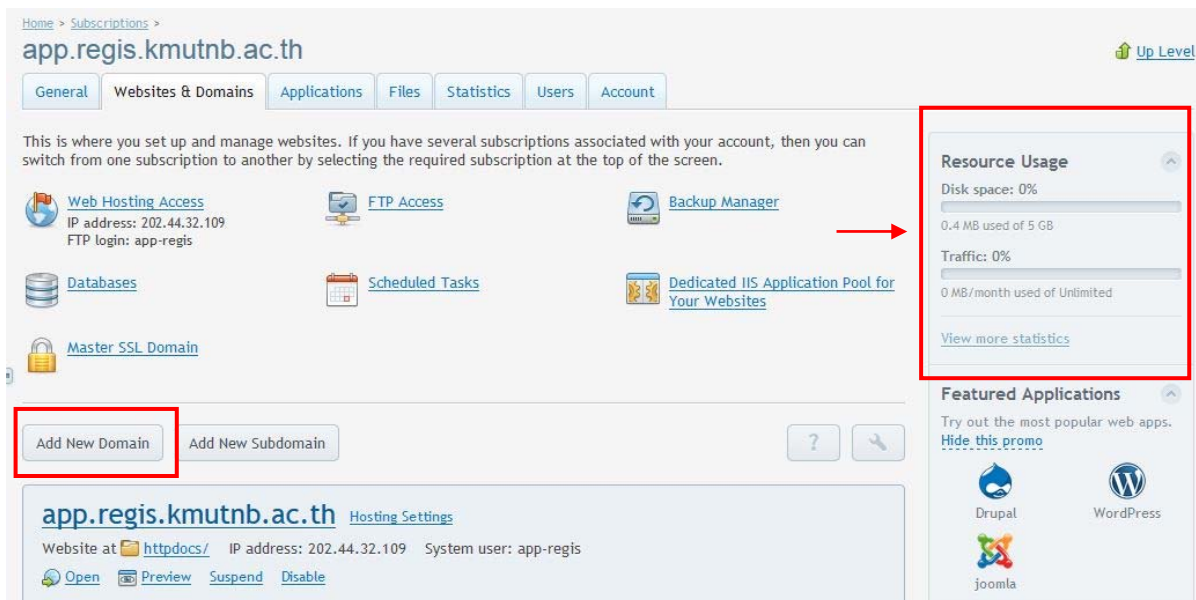
เป็นหน้าการจัดการทั้งหมดในส่วนของ website & Domain ที่อยู่ในสถานการณ์ควบคุมของ user ลักษณะของแต่ละเมนูและการทำงานของระบบจะอธิบายให้ทราบกันเป็นเมนูๆ ตามลำดับ

1. เมนูนี้เป็นเมนูที่ทำการ add Domain เข้าไป ในกรณีที่ยังไม่มีการสร้าง website Domain ขึ้น หรือต้องการเพิ่ม Domain ใหม่ขึ้นมา



Add New Domain

Add ชื่อ Domain ใหม่ที่จะสร้างขึ้นมาได้ จากเมนูนี้



2. เมื่อกด add Domain แล้วจะขึ้นหน้าต่างในส่วนของการรายละเอียดต่างๆของการ set ค่า Domain มีรายละเอียดเมนูต่างๆตามข้างล่างนี้เมื่อดำเนินการเสร็จ กด OK

Domain name: ชื่อของ Domain ที่ต้องการตั้ง

Hosting type: ต้องการให้ hosting อยู่ในรูปแบบ ใน เช่น Website hosting, Forwarding (การส่งต่อ), No web hosting

Website status: ต้องการให้ อยู่ในรูปแบบ ใน เช่น Disabled (เว็บไซต์จะโชว์บนเซิร์ฟเวอร์ และจะไม่สามารถใช้งาน อีเมลได้) Suspended (ปิดการทำงานไว้ชั่วคราวก่อนเพื่อตรวจสอบระบบบางอย่าง) Active (แสดงผลการทำงาน)

Document root: Path หรือ directory ในการเก็บไฟล์ Default จะเก็บใน Path httpdocs

Preferred domain: กำหนดการเข้าแสดงเว็บไซต์ ให้มี www หรือจะเข้าเป็น ชื่อ Domain ไปเลย
ตามความเหมาะสม



The screenshot shows the 'Hosting Settings' page for the domain 'app.regis.kmutnb.ac.th'. The page includes a breadcrumb trail: Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > app.regis.kmutnb.ac.th. The settings are as follows:



Domain name *	<input type="text" value="app.regis.kmutnb.ac.th"/> <small>The website's domain name like example.com.</small>
Hosting type	Website [Change]
Website status	Active [Change]
Document root *	<input type="text" value="/ httpdocs"/> <small>The path to the website home directory.</small>
Preferred domain	<input type="text" value="domain.tld"/> <input type="button" value="v"/> <small>Regardless of the domain's URL that visitors specify in a browser (with the www prefix or without it), a page with the preferred domain's URL opens. The HTTP 301 code is used for such a redirection. The 'None' value means that no redirection is performed.</small>

Security: ตั้งค่าความปลอดภัยได้ เพื่อให้โปรโตคอล มีการเข้ารหัสข้อมูลทั้งหมดบนเว็บไซต์

Web Scripting and Statistics: ตั้งค่าสคริปต์ที่จัดการประมวลผลบนเซิร์ฟเวอร์ให้อยู่ในรูปแบบ
ไหน PHP ให้ Run บนตัวอะไร สามารถใช้งานได้บ้าง

Hosting Settings for app.regis.kmutnb.ac.th

This is where you configure website hosting settings and select the features available for your site.

Domain name *	<input type="text" value="app.regis.kmutnb.ac.th"/> <small>The website's domain name like example.com.</small>
Hosting type	Website [Change]
Website status	Active [Change]
Document root *	 / <input type="text" value="httpdocs"/> <small>The path to the website home directory.</small>
Preferred domain	<input type="text" value="domain.tld"/>  <small>Regardless of the domain's URL that visitors specify in a browser (with the www prefix or without it), a page with the preferred domain's URL opens. The HTTP 301 code is used for such a redirection. The 'None' value means that no redirection is performed.</small>

Security

To secure transactions with your site, use SSL protocol, which encrypts all data and transfers it over a secure connection. To employ SSL, install a

SSL support

There are no SSL certificates in your repository. To add a certificate, go to [this page](#).

Certificate Not selected

Web Scripting and Statistics

Specify which of the following programming and scripting languages should be interpreted, executed or otherwise processed by the web server.

SSI support (use SSI for *.htm, *.html files)

PHP support (Run PHP as , PHP version)

Note that switching the PHP handler type may break functionality of existing PHP scripts on this website.

[Learn how to choose the most suitable PHP settings](#)

CGI support

Perl support

Python support

Microsoft ASP support

Microsoft ASP.NET support (Version)

Web statistics (accessible via password-protected directory '/plesk-stat/webstat/')

Custom error documents

Additional write/modify permissions

ซึ่งสามารถเลือก Version และ Mode ของ PHP / ASP.NET ได้ ว่าต้องการใช้ Version อะไรได้บ้าง

Web Hosting Access

เมนูนี้เป็นเมนูที่สามารถกำหนด การใช้งาน Network ในกรณีที่มี IP หลายวงและเปลี่ยน password ให้กับ user ของ website รวมถึงการเข้าใช้งานผ่าน FTP ด้วยหากผู้ใช้งานต้องการเปลี่ยน Username / Password ของ Website สามารถเข้ามาแก้ไขในเมนูนี้ได้รายละเอียดมีดังนี้



Home > Subscriptions > app-regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains >

Web Hosting Access Up Level

Here you can view the IP addresses associated with your subscription and change the username and password of your system user.

IP addresses

IP address: 202.44.32.109 (shared)
IP address on which the website is hosted is a network address of the website's virtual host.

System user

Here you can specify an operating system user for managing files and folders within the subscription by FTP or with File Manager. The system user is also used to access Panel over SSH (on Linux) or RDP (on Windows) if the corresponding permissions are granted.

Username *: app-regis

Password: Very weak (?)

Confirm password:

Access to the server over Remote Desktop: Login prohibited
Access to the server over Remote Desktop with system user's credentials

Hard quota on disk space

The hard quota on disk space is the limit on the amount of disk space that can be used. If the hard quota is set, and all allocated disk space is used, no further operations on files can be performed.

Hard quota on disk space *: 5000 MB Unlimited

* Required fields

ที่อยู่ IP ที่เว็บไซต์อยู่เครือข่าย

สร้าง ชื่อและรหัสผ่านที่เข้าไปจัดการ

FTP access

สร้าง FTP Accounts บน Domain เพื่อการใช้งาน FTP เพิ่มเติมในกรณีที่ต้องการ users ที่ใช้งาน FTP Accounts ใหม่ขึ้น โดยสามารถเข้าไปจัดการ Website ได้ตามต้องการ



Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > FTP accounts >

Management of additional FTP accounts under the domain app.regis.kmutnb.ac.th [Up Level](#)

Tools

Home > Subscriptions > app.regis.kmutnb.ac.th > Websites & Domains > FTP accounts >

Add new FTP account for domain app.regis.kmutnb.ac.th

FTP account

FTP account name *

Home directory *

Old FTP password None

New FTP password * Very weak (?)

Confirm FTP password *

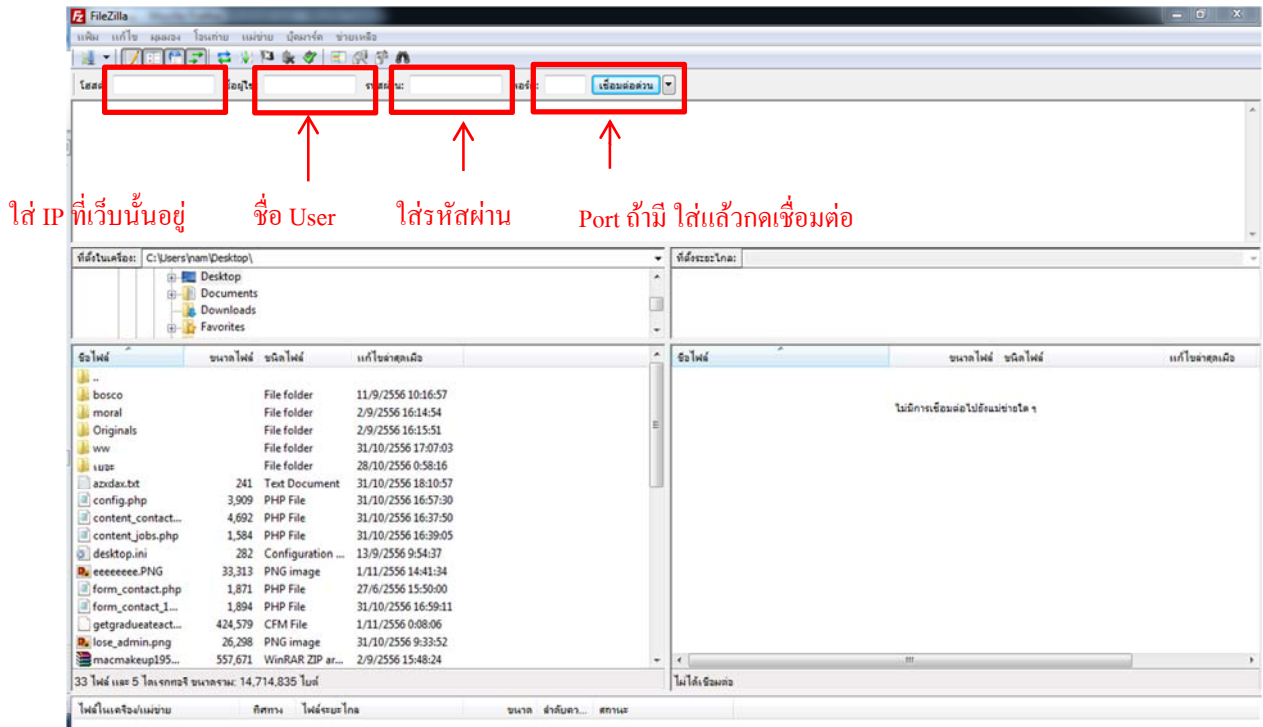
Hard disk quota MB Unlimited

Read permission

Write permission

* Required fields

เมื่อสร้าง user ftp ได้แล้วก็ไปโหลดโปรแกรม FileZilla เข้ามาและใส่ข้อมูลดังนี้



** โดยปกติ Folder ที่ใช้ในการ Upload Website จะอยู่ที่ Path httpdocs

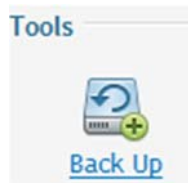
Backup Manager

เป็นหน้าตั้งค่าการ backup data ของระบบโดยจะสามารถจัดการ การ backup ได้ว่าเราต้องการ backup แบบไหน ต้องการ backup เป็นวันต่อวัน หรือ เป็น เดือน หรือสามารถ FTP ไปยัง server ที่ต้องการ ได้



Tools

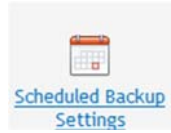
เป็น tools ในการจัดการ การ Backup data ของ website โดยสามารถกำหนดได้ว่าจะ backup Configuration อย่างเดียว หรือ จะเอา content เก็บไว้ด้วย เพื่อเวลา ข้อมูล web เสียก็สามารถ restore กลับไปได้



The screenshot shows the Plesk Backup Manager interface for the domain **research.kmutnb.ac.th**. The page title is "Back Up Data Related to the Subscription research.kmutnb.ac.th". Under the "Backup settings" section, the "Add prefix to backup name" field is highlighted with a red box and labeled "ตั้งชื่อไฟล์backup" with a red arrow. The "Comments" section contains the text "Domain server backup. Creation date: Oct 28, 2013 09:37 AM". Under "Create multivolume backup", the "Volume size" is set to 2047 MB. Under "Store backup in", the "Server repository" option is selected. Under "Backup content", the "Domain configuration" option is selected. At the bottom, there are "Back Up" and "Cancel" buttons.

Scheduled Backup Setting

สามารถตั้งค่าการ backup ได้ เช่น ต้องการ backup เป็น วันต่อวัน หรือ จะให้เป็นสัปดาห์ เวลาในการเริ่ม backup data ตามความเหมาะสมของ ระบบ



Website & Domains > Backup Manager: Server Repository > Scheduled Backup Settings

Schedule

Activate this backup task

Backup period: Daily

Start backup creation at (HH:mm) *: 09 : 44

The check interval for scheduled backup tasks is 15 minutes. If you want Panel to start the backup process at a particular time, schedule the task for minimum 15 minutes earlier than the desired time.

Backup settings

Add prefix to backup name:

Create multivolume backup: Volume size: 2047 MB

Store backup in: Server repository Personal FTP repository (FTP repository settings are not specified)

Maximum number of backups in repository:

If any errors were encountered during the execution of this scheduled backup task, send notification email to:

Backup content

Back up: Domain configuration Domain configuration and content: All configuration and content

Suspend domain until backup task is completed: During the backup process, website visitors will be redirected to the custom error document page with the search engine friendly 503 HTTP code

* Required fields

OK Cancel

Databases

สามารถ Add New Databases ที่ต้องการสร้างขึ้นมาได้ และบริหาร Database ผ่าน PHPmyadmin หรือ Mylittle Admin



Website & Domains > Databases

Databases Users

Here you can create new or manage existing databases.

Add New Database Remove

No items found.

เมื่อคลิกเมนู Add database เข้ามาแล้ว จะพบหน้าดังกล่าวก็สามารถใส่ชื่อ user ตามลำดับ

Database name: ชื่อ Database

Database server: Run ใน local อะไร แต่เมนูจะเป็น ค่า Default ปกติ

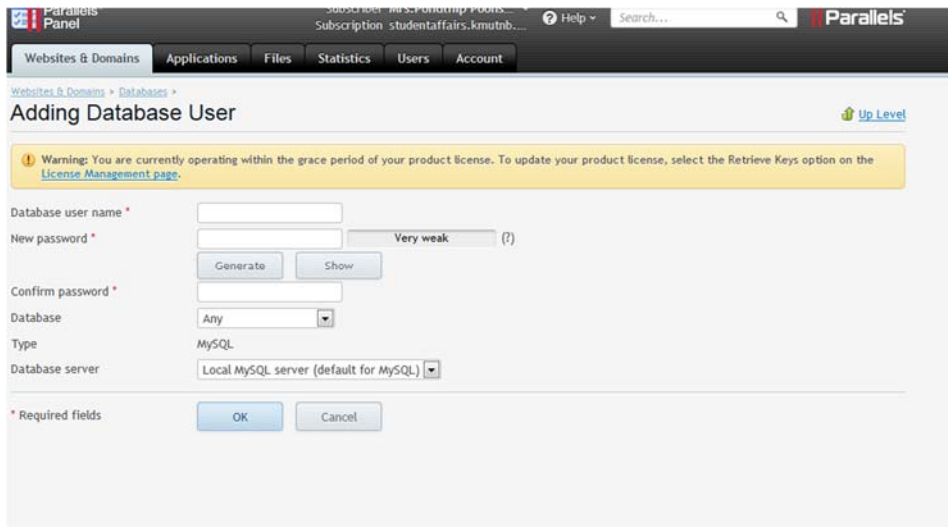
Create a new database user: สร้างชื่อ และ Database user name เพื่อทำการ connect ข้อมูล ชื่อ สำคัญ

รหัส และ password สำคัญมากกรุณากำหนดให้ถูกต้อง

Databases User

ถ้าต้องการ User เพิ่มในการจัดการฐานข้อมูล ก็สามารถเพิ่มได้ และสามารถแก้ไขชื่อหรือ user ที่ได้สร้างมาแล้วจากเมนูก่อน โดยเมื่อสร้างแล้วจะพบฐานข้อมูลโซฟวี่ร์ขึ้นจากนั้นก็สามารคลิกเพื่อจัดการได้เลย

เมนูกำหนดชื่อ และ รหัสผ่านใหม่ ตามลำดับ

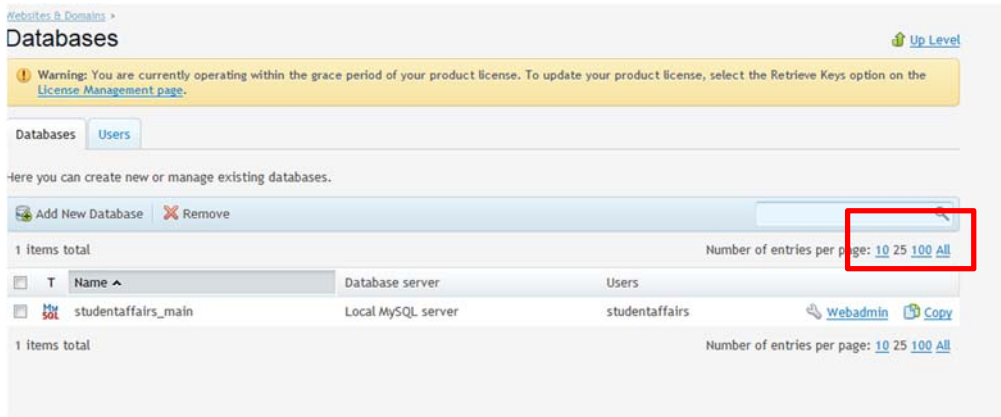


The screenshot shows the Parallels Plesk Panel interface for adding a database user. The page title is "Adding Database User" with an "Up Level" link. A yellow warning banner at the top states: "Warning: You are currently operating within the grace period of your product license. To update your product license, select the Retrieve Keys option on the License Management page." The form includes the following fields and controls:

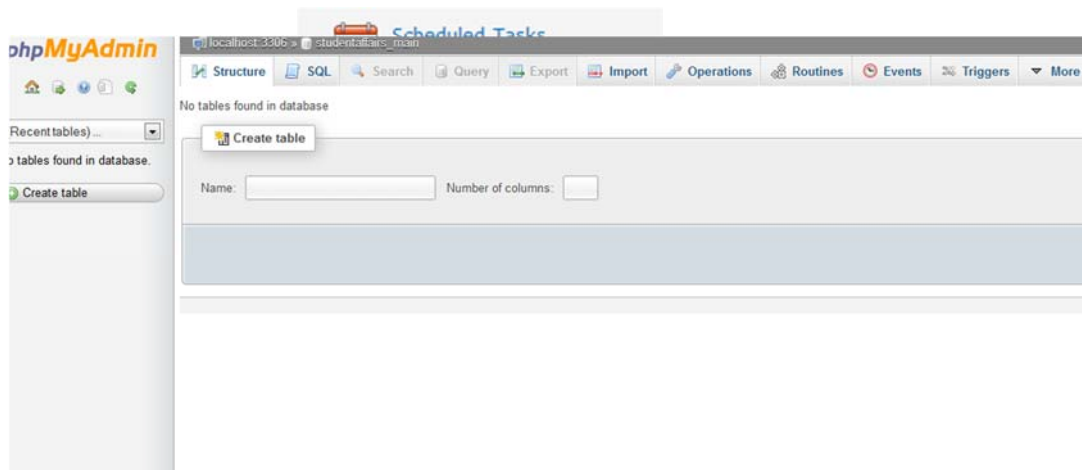
- Database user name ***: A text input field.
- New password ***: A text input field with a strength indicator showing "Very weak" and a help icon (?). Below it are "Generate" and "Show" buttons.
- Confirm password ***: A text input field.
- Database**: A dropdown menu with "Any" selected.
- Type**: A dropdown menu with "MySQL" selected.
- Database server**: A dropdown menu with "Local MySQL server (default for MySQL)" selected.
- * Required fields**: "OK" and "Cancel" buttons at the bottom.

วิธีการเข้า Databases

คลิกเข้าไปที่หน้า Databases กดที่ เมนู Webadmin ขึ้นมาเพื่อให้ใช้งาน ผ่าน PHPMyAdmin

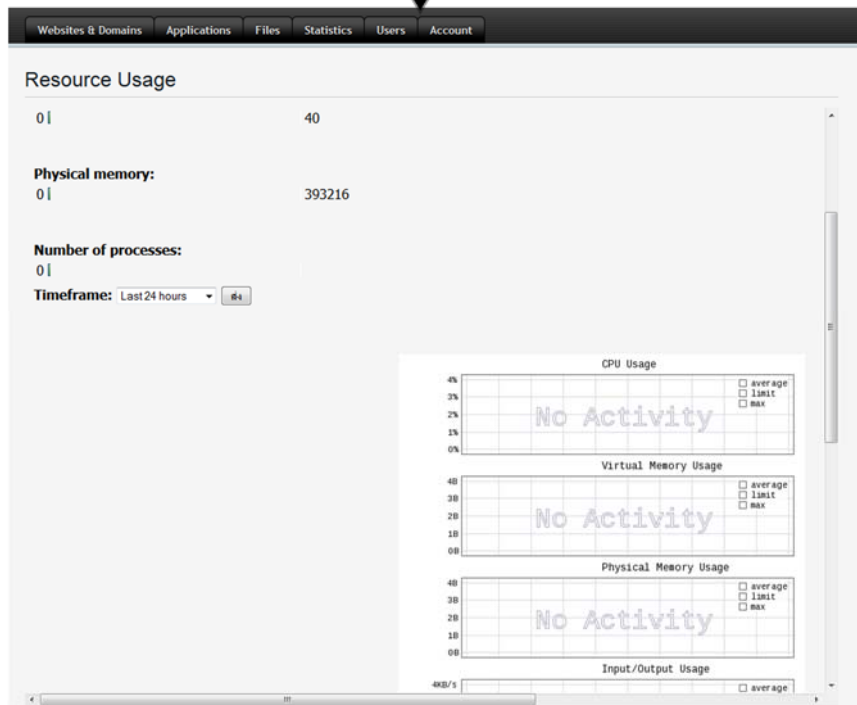


เมื่อกดที่เมนู Webadmin แล้วการจะเห็น หน้า PHPMyAdmin ถ้าต้องการ เอาข้อมูลเข้ามากดไปที่เมนู Import Data เข้ามา



Resource Usage

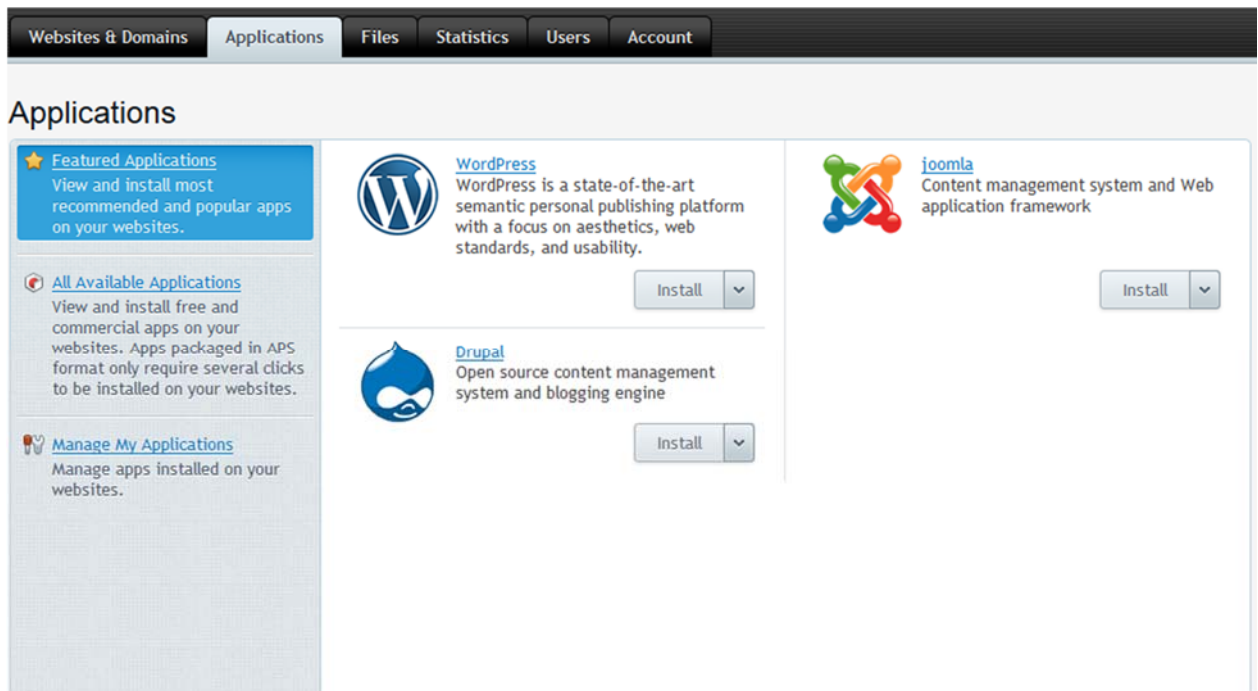
จะแสดงการทำงานของ memory ได้มีการใช้งานไปเท่าไรแล้ว และ จะแสดงการทำงานของ CPU



Applications

Featured Applications

เป็นฟังก์ชันที่ทำให้ผู้ใช้งานสามารถติดตั้ง Application Open source ได้โดยไม่จำเป็นต้อง upload และติดตั้ง Database ก่อน ซึ่ง Parallels Plesk จะมี Package พร้อมติดตั้งและใช้งานได้ทันที หลังจากติดตั้ง



The screenshot shows the Parallels Plesk control panel interface. At the top, there is a navigation bar with tabs for 'Websites & Domains', 'Applications', 'Files', 'Statistics', 'Users', and 'Account'. The 'Applications' tab is selected. Below the navigation bar, the main content area is titled 'Applications'. On the left side, there is a sidebar with three sections: 'Featured Applications' (with a star icon), 'All Available Applications' (with a magnifying glass icon), and 'Manage My Applications' (with a wrench icon). The main content area displays three application cards. The first card is for 'WordPress', described as a 'state-of-the-art semantic personal publishing platform with a focus on aesthetics, web standards, and usability'. The second card is for 'Joomla!', described as a 'Content management system and Web application framework'. The third card is for 'Drupal', described as an 'Open source content management system and blogging engine'. Each card has an 'Install' button with a dropdown arrow.

All Available Applications

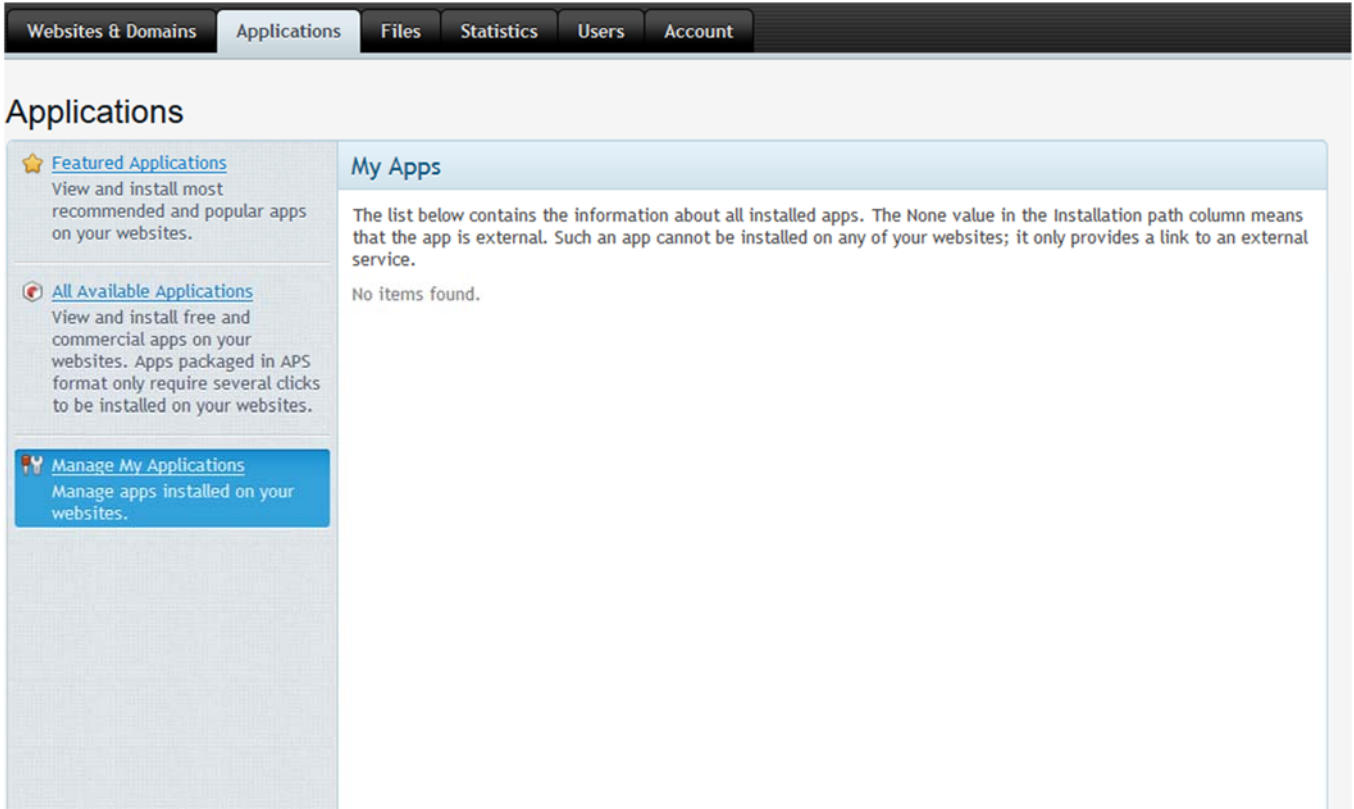
Applications ที่มีการ เปิดใช้งานอยู่ว่ามี program อะไรใช้งานอยู่บ้าง

The screenshot shows the 'Applications' section in the Plesk control panel. It features a navigation bar with tabs for 'Websites & Domains', 'Applications', 'Files', 'Statistics', 'Users', and 'Account'. The main content area is titled 'Applications' and includes a search bar and a 'Sort by category | Sort by popularity' dropdown. Below this, there are several application categories listed with their respective counts and sub-categories:

- Featured Applications:** View and install most recommended and popular apps on your websites.
- All Available Applications:** View and install free and commercial apps on your websites. Apps packaged in APS format only require several clicks to be installed on your websites.
- Manage My Applications:** Manage apps installed on your websites.
- Web (175):** Analytics (10), Blog (14), Catalog (4), Content management (43), E-commerce (41), eLearning (3), Forum (12), Gallery (11), Search (2), Site editing (14), Tools (19), Wiki (2)
- Collaboration (112):** Calendaring (14), Chat (11), Email (31), IP telephony (5), Portal (31), Project management (10), Telecommunications (3), Web conferencing (7)
- Infrastructure (10):** Application Management (1), Backup (1), Mail (2), Management (1), Security (5)
- Front office (22):** Call Center (2), Help desk (12), Interactive Voice Response (1), On-line Marketing (3), Productivity (3), Survey solutions (1)
- Back office (51):** Accounting and Financial (9), Asset management (3), Billing (2), Business Process Management (1), Customer relationship management (11), Enterprise resource planning (5), Expense Management (1), Human resource management (6), Knowledge management (3), Payroll (2), Product planning (1), Sales Force Automation (3), Supply Chain Management (1), Talent Management (1), Vendor Management (2)
- Customization (2):** Localization (1), Themes (1)

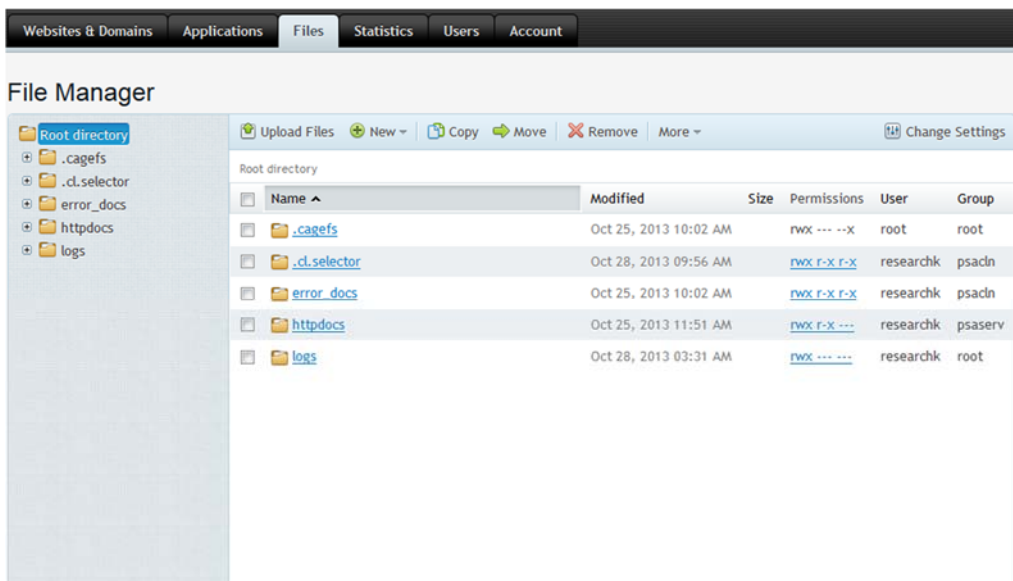
Manage My Applications

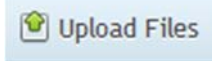
การจัดการ การติดตั้ง Applications ที่ต้องการใช้งานนอกเหนือจากนี้ ในกรณีมี Application ที่เขียนขึ้นมา



Files Manager

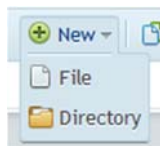
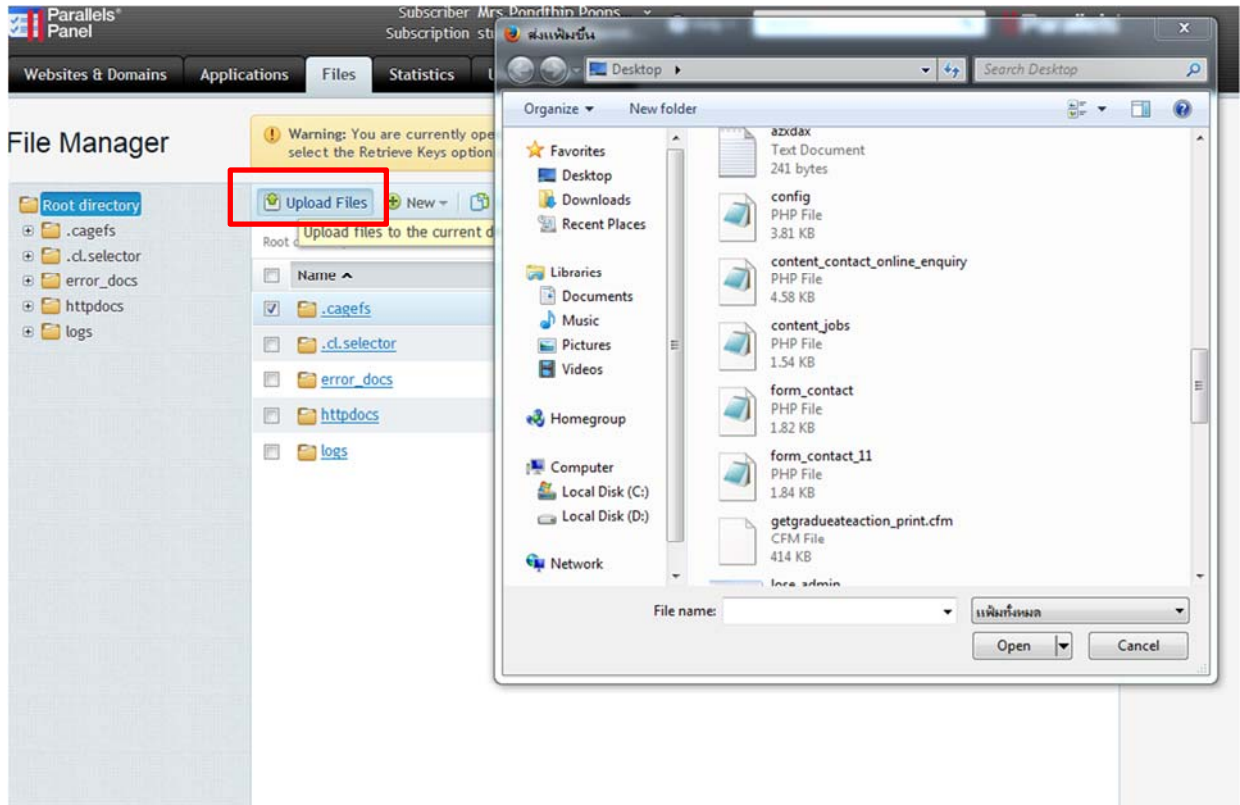
หน้าแสดงไฟล์ของ Website ที่มีอยู่แล้วสามารถ Upload files, Copy, Move, Remove ผ่านเข้าไปทางนี้ ได้เหมือนกัน และสามารถสร้าง Directory ได้ รวมถึงการปรับ Permission Write ในกับ Folder ที่ต้องการเขียน File



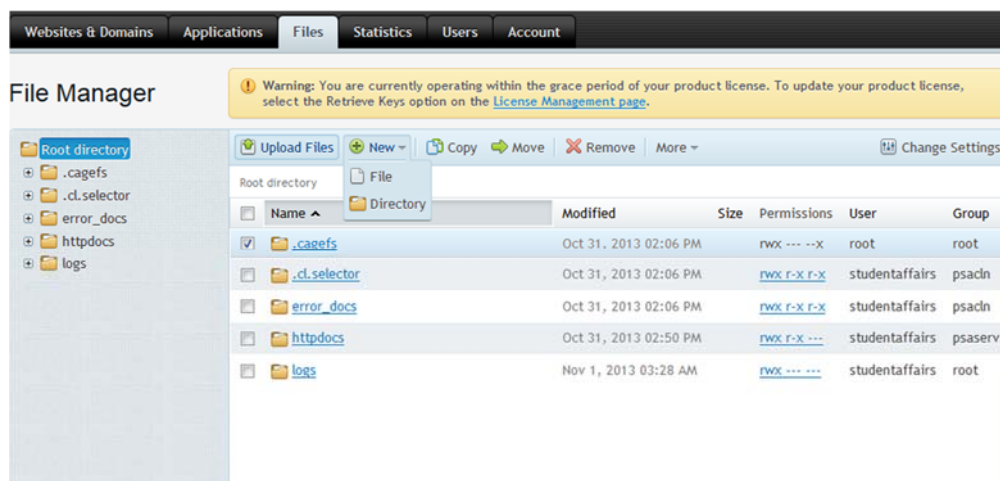


Upload Files

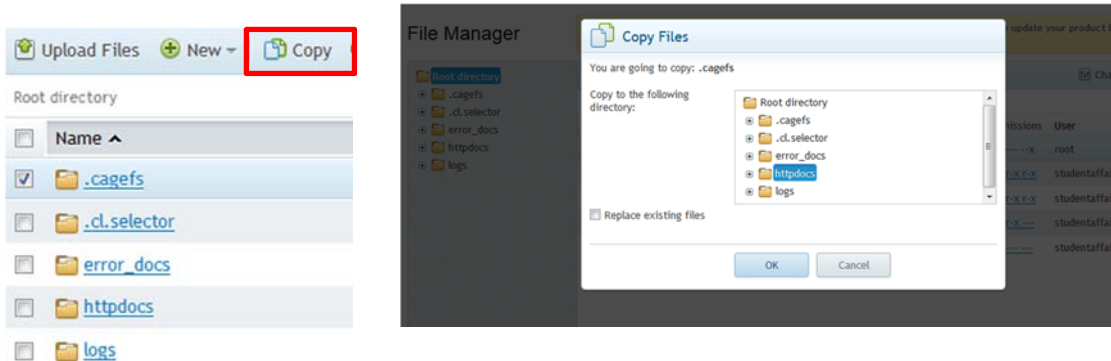
สามารถ Upload ไฟล์ใหม่ๆเข้ามาบน server



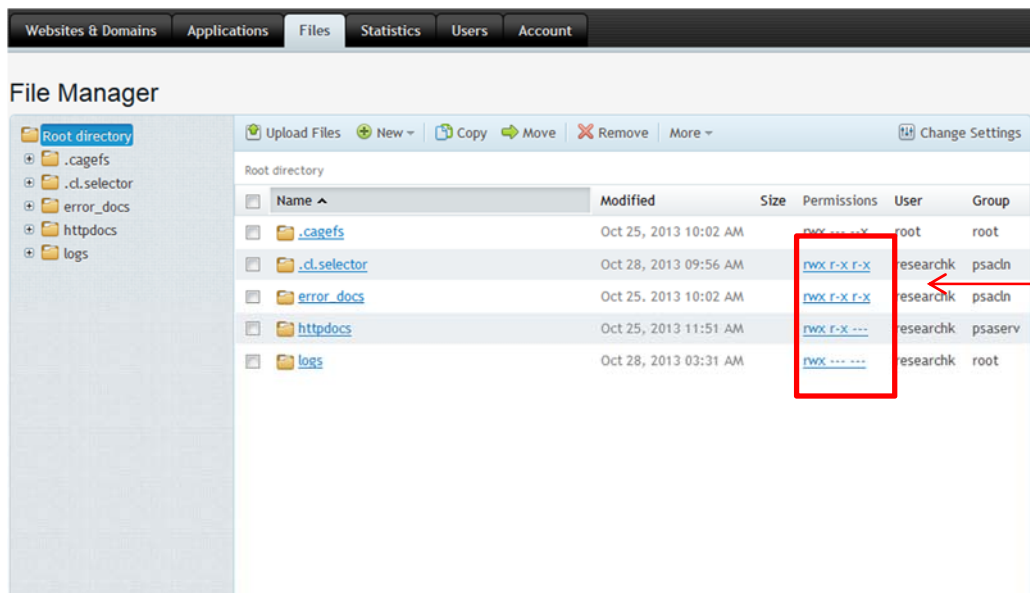
New สามารถสร้าง File ขึ้นได้เองและสร้าง Directory ในการเก็บได้



Copy สามารถ คัดลอกไฟล์ ไปใส่ Folder และ Directory อื่นๆ ได้



การเปลี่ยนสิทธิ์



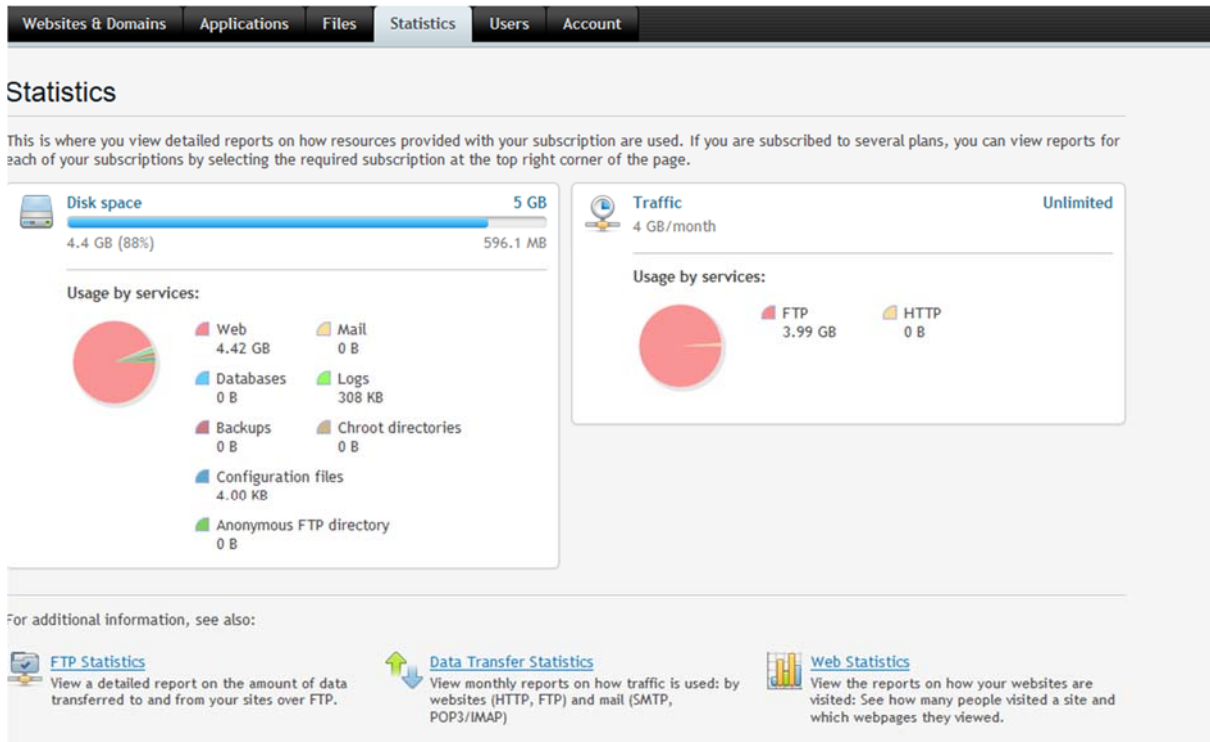
เมื่อ คลิกเสร็จแล้วจะด้งหน้าต้องการให้ user นั้นมี สิทธิการเข้าใช้ อะไรบ้าง

Read mode: อ่านอย่างเดียว

Write mode: เขียนอย่างเดียว

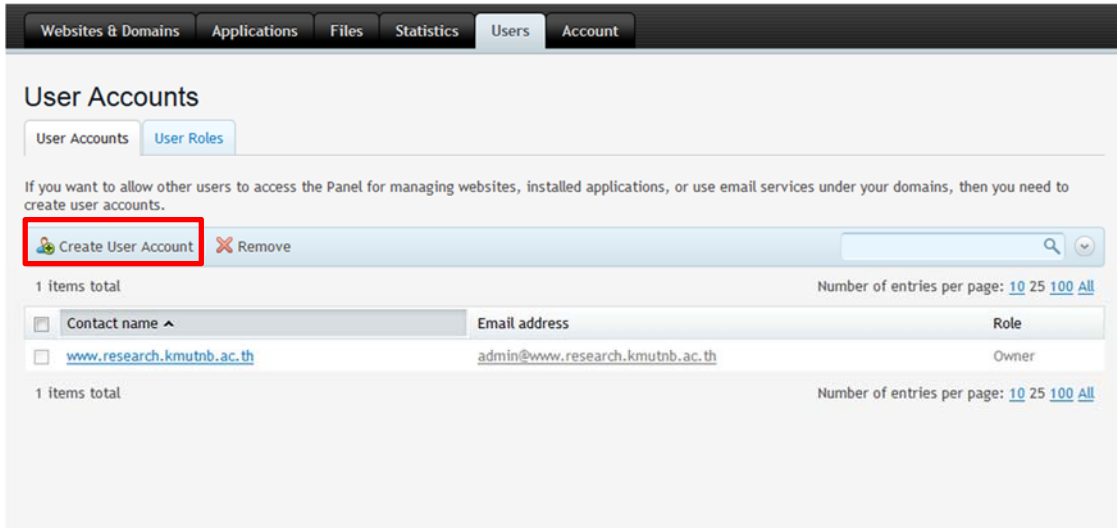
Statistics

หน้าแสดงการใช้งานทั้งหมดของระบบ ทั้ง Web และ Mail log ต่างๆ ว่ามีการใช้งานมากน้อยแค่ไหนบ้าง เพื่อจะได้ดำเนินการจัดการโดยไม่ให้ Disk เต็ม



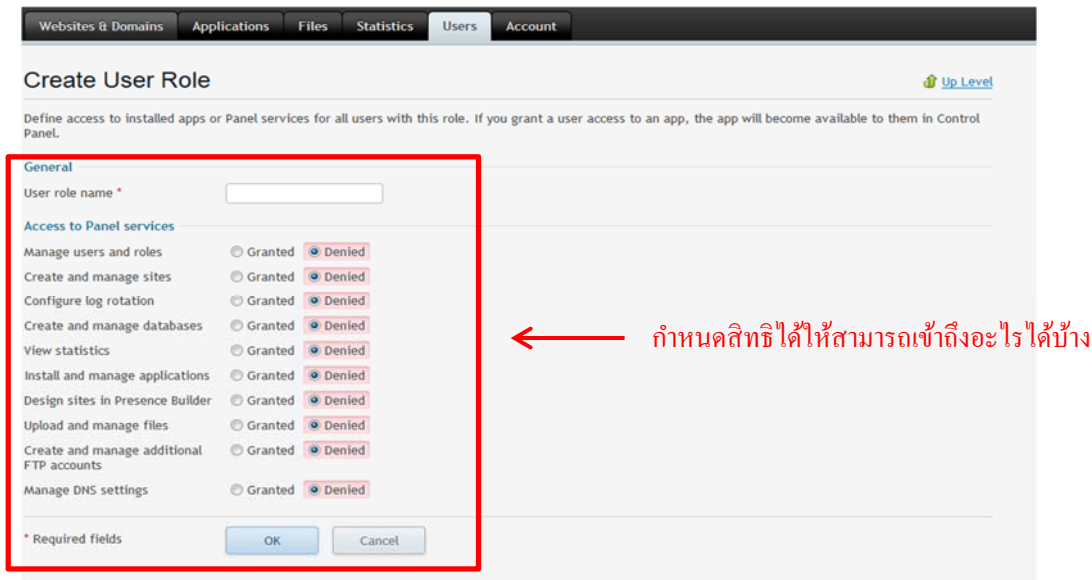
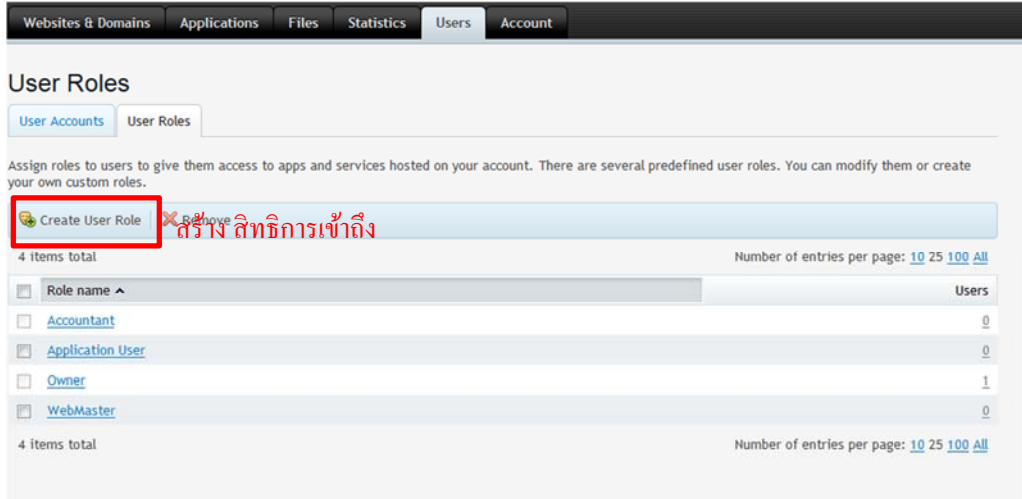
Users

ถ้าต้องการที่จะอนุญาตให้ผู้อื่นเข้าถึงมีสิทธิ์เข้าไปจัดการเว็บไซต์และโปรแกรมต่างๆที่ติดตั้งหรือใช้
บริการอีเมลภายใต้โดเมนสามารถสร้างบัญชีขึ้นมาใหม่ได้



User Roles

กำหนดบทบาทให้กับผู้ใช้เพื่อให้สามารถเข้าถึง App และบริการ สามารถเป็นเจ้าของได้เพื่อให้ มีหลายบทบาทของผู้ใช้ที่กำหนดไว้ สามารถปรับเปลี่ยนหรือสร้างบทบาทตัวเอง



Account

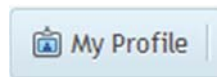
นำเสนอข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับการจัดการระบบและสิทธิ์สำหรับการดำเนินการที่เราได้กำหนดไว้โซลวภาพโดยรวมของระบบทั้งหมด

The screenshot shows the 'Account' tab in the Plesk control panel. The page title is 'Account Information and Tools for the research.kmutnb.ac.th Subscription'. Below the title, there is a navigation bar with links: 'My Profile', 'Back Up My Account and Websites', 'Back Up Websites', and 'Additional Services'. The 'My Profile' link is highlighted with a red box and an arrow pointing to it. A red text annotation says 'ดูโปรไฟล์ของเว็บไฟล์และสามารถแก้ไขได้' (View website file profile and can be modified). Below the navigation bar, the account details are listed: Plan name: KMUTNB FACULTY PLAN, Setup date: Oct 25, 2013, Status: Active. There are tabs for 'Resources', 'Hosting Options', and 'Permissions'. Below the tabs, the 'Overuse policy' is shown as 'Overuse is allowed'. A resource usage summary is provided, including a link to 'Show what else is included in the subscription'. The summary includes: Disk space: 4.4 GB used of 5 GB, Traffic: 4 GB/month used of Unlimited, Domains: 1 used of 1, Additional FTP accounts: 0 used of 3, Databases: 0 used of 2.

My Profile

- General

สามารถเข้ากำหนด ข้อมูลส่วนตัวเกี่ยวกับ website ได้ รายละเอียด email ของผู้ดูแล เพื่อเป็นช่องทางติดต่อสื่อสารกัน รวมทั้งสามารถกำหนด รหัสเข้าใหม่ในการเข้าระบบ

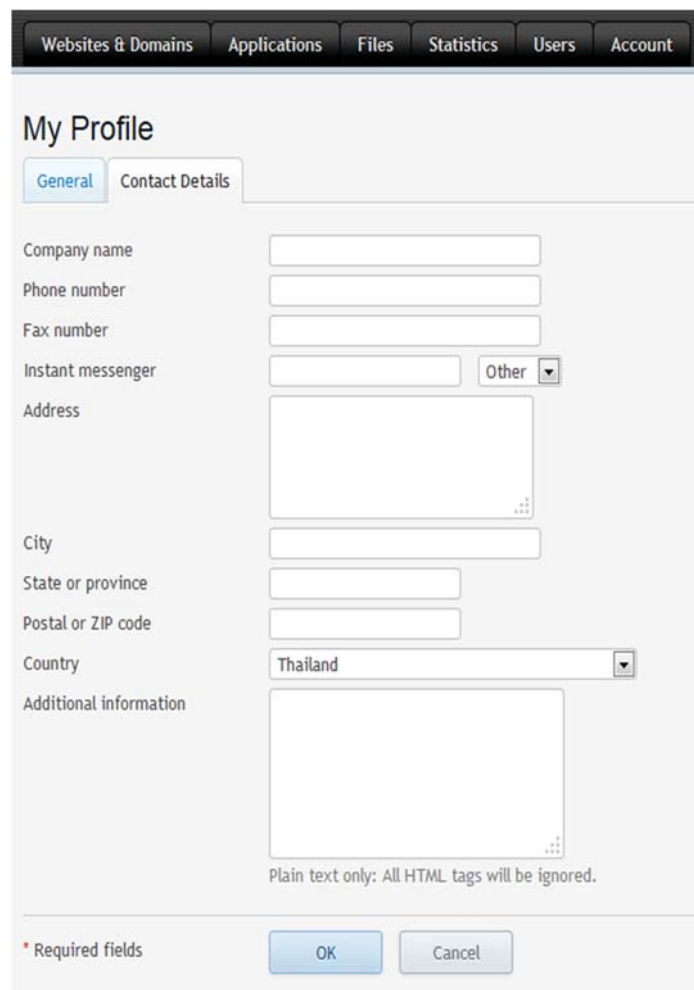


The screenshot shows the 'My Profile' page in Plesk. The 'General Information' section is highlighted with a red box, containing 'Contact name' (www.research.kmutnb.ac.th) and 'Email address' (admin@www.research.kmutnb.ac.th). A red arrow points to this box with the text 'ชื่อ website และ E-mail ที่ได้ตั้งค่าไว้'. The 'Panel Preferences' section is also highlighted with a red box, showing 'Username' (researchk), 'Password' (with a strength indicator 'Very weak'), 'Confirm password', and 'Panel language' (ENGLISH (United States)). A red arrow points to this box with the text 'ชื่อที่ตั้งไว้ และสามารถเปลี่ยนรหัสผ่านได้'.

My Profile

- Contact Details

ใส่รายละเอียดในการติดต่อสื่อสาร ของ website ให้ครบถ้วน เพื่อมีการกระจายข่าวสารหรือติดต่อแจ้งเรื่องระบบได้เร็ว จะมีประโยชน์มาก ถ้ามี domain ใช้งานเยอะๆ จะสะดวกมาก และไม่เสียเวลาหาข้อมูล



The screenshot shows the 'My Profile' page in Plesk, with the 'Contact Details' tab selected. The form contains the following fields:

- Company name
- Phone number
- Fax number
- Instant messenger (with an 'Other' dropdown menu)
- Address
- City
- State or province
- Postal or ZIP code
- Country (set to Thailand)
- Additional information (with a note: 'Plain text only: All HTML tags will be ignored.')

At the bottom, there is a legend for required fields, and 'OK' and 'Cancel' buttons.

การจัดการระดับ Domain มีดังนี้

เมื่อเราสร้าง Domain ขึ้นมาใหม่แล้ว ถ้าเราต้องการ เข้าไปจัดการ การตั้งค่าต่างๆของ Domain นั้น สามารถทำได้จากเมนูเหล่านี้เพราะ จะสามารถจัดการได้กับ Domain นี้ Domain เดียวโดยที่ไม่กระทบต่อ Domain อื่น ซึ่งเมนูเหล่านี้ก็จะ มีลักษณะการทำงาน เหมือนกันกับ เมนูที่ได้อธิบายไว้ก่อนหน้านี้ เพียงแต่เป็นใน ระดับ Domain เท่านั้น

