

Menginstall Apache2, PHP5, mysql dan Phpmyadmin Di Debian

Written by Admin

Wednesday, 05 September 2012 13:44 - Last Updated Wednesday, 05 September 2012 14:36

Â

Menginstall Apache :

```
sudo apt-get install apache2
```

Menginstall PHP5 dan modul PHP5 di Apache:

```
sudo apt-get install php5 libapache2-mod-php5
```

Menginstall MySQL, modul MySQL di Apache, modul MySQL di PHP dan PHPMyAdmin:

```
sudo apt-get install mysql-server libapache2-mod-auth-mysql php5-mysql phpmyadmin
```

script diatas digunakan untuk menginstall php5 dan modul php5 untuk apache2, jika ingin menginstall sendiri modul-modul php yang lain, bisa ditambahkan sendiri misalnya

```
apt-get install php5-mysql php5-curl php5-gd php5-idn php-pear php5-imagick  
php5-imap php5-mcrypt php5-memcache php5-mhash php5-ming php5-ps php5-pspell  
php5-recode php5-snmp php5-sqlite php5-tidy php5-xmlrpc php5-xsl php5-json
```

Setelah paket-paket tersebut terinstal berikutnya adalah melakukan tes.

Jalankan dulu servis Apache :

```
sudo /etc/init.d/apache2 restart
```

Kemudian membuat file index.php dan diletakkan di dalam direktori /var/www berisi kode PHP :

Lalu mengetes di browser dengan membuka URL :

```
http://localhost
```

Menginstall Apache2, PHP5, mysql dan Phpmyadmin Di Debian

Written by Admin

Wednesday, 05 September 2012 13:44 - Last Updated Wednesday, 05 September 2012 14:36

<http://localhost/phpmyadmin>

Selesai..