

## Tips n Trik Linux Slackware 11

### 1. Membuat Linux Otomatis Shutdown

Edit file `/etc/rc.d/rc.modules` dan menghilangkan tanda "#" seperti ini:

```
#### APM support ###  
# APM is a BIOS specification for saving power using several different  
# techniques. This is mostly useful for battery powered laptops.  
#/sbin/modprobe apm
```

#### menjadi:

```
#### APM support ###  
# APM is a BIOS specification for saving power using several different  
# techniques. This is mostly useful for battery powered laptops.  
/sbin/modprobe apm
```

Sumber: forum Slackware di linux.or.id

### 2. Konfigurasi Mouse yang Mempunyai Scroll

Untuk dapat menggunakan mouse yang mempunyai scroll dapat dilakukan dengan mengedit file `xorg.conf` yang terdapat pada direktori `/etc/X11/` dengan menambahkan parameter berikut:

```
Option "Protocol" "IMPS/2" # "auto"  
Option "Emulate3Buttons" "no"  
Option "ZAxisMapping" "4 5"  
Option "Device" "/dev/psaux"
```

Sehingga tampilan `xorg.conf` tampak seperti pada gambar di bawah.

```
# The available mouse protocols types that you can set below are:  
#   Auto BusMouse GlidePoint GlidePointPS/2 IntelliMouse IMPS/2  
#   Logitech Microsoft MMHitTab NMSeries Mouseman MouseManPlusPS/2  
#   MouseSystems NetMousePS/2 NetScrollPS/2 OSMouse PS/2 SysMouse  
#   ThinkingMouse ThinkingMousePS/2 Xqueue  
# Option "Protocol" "PS/2"  
# Option "Protocol" "IMPS/2" # "auto"  
# Option "Emulate3Buttons" "no"  
# Option "ZAxisMapping" "4 5"  
  
# The mouse device. The device is normally set to /dev/mouse,  
# which is usually a symbolic link to the real device.  
  
# Option "Device" "/dev/mouse"  
# Option "Device" "/dev/psaux"  
# Option "Device" "/dev/ttyS0"  
# Option "Device" "/dev/ttyS1"
```

Sumber: forum Slackware di linux.or.id

### 3. Meng-Install XAMPP di Linux

Langkah 1: Download File instalasi XAMPP untuk Linux di link berikut:

<http://www.apachefriends.org/download.php?xampp-linux-1.6.7.tar.gz>

Langkah 2: - Jalankan linux console dan login sebagai *root* dengan perintah **su**.

- Ekstrak file dengan perintah berikut (misal di ekstrak di */opt/lampp*)

```
tar xvfz xampp-linux-1.6.7.tar.gz -C /opt
```

Langkah 3: Memulai XAMPP dapat dilakukan dengan perintah berikut

```
/opt/lamp/lamp start
```

dengan perintah tersebut pada layar akan tampak seperti berikut:

```
Starting XAMPP 1.6.7...
LAMP: Starting Apache...
LAMP: Starting MySQL...
LAMP started.
```

Langkah 4: Test hasil instalasi dapat dilakukan dengan cara mengetikkan

<http://localhost> di web browser maka akan tampil windows XAMPP.

Langkah 5: Keluar dari XAMPP dapat dilakukan dengan perintah berikut

```
/opt/lamp/lamp stop
```

dengan perintah tersebut pada layar akan tampak seperti berikut:

```
Stopping LAMP 1.6.7...
LAMP: Stopping Apache...
LAMP: Stopping MySQL...
LAMP stopped.
```

Langkah 6: Un-install XAMPP dilakukan dengan perintah: `rm -rf /opt/lampp`.

**Sumber:** forum Slackware di linux.or.id