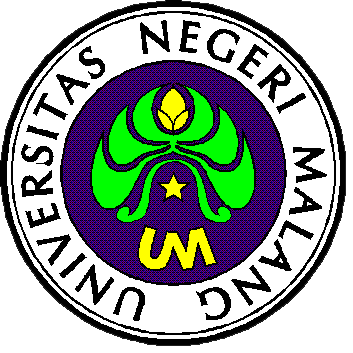
**MENGINSTAL DEBIAN**

**PRAKTIKUM PEMROGRAMAN BERBASIS WEB**

Disusun untuk Memenuhi Mata kuliah Praktikum Multimedia

Yang Dibimbing oleh Pak M. Jauharul Fuady.



Disusun Oleh :

Ariefianita Widjayanti 110533430607

**UNIVERSITAS NEGERI MALANG**

**FAKULTAS TEKNIK**

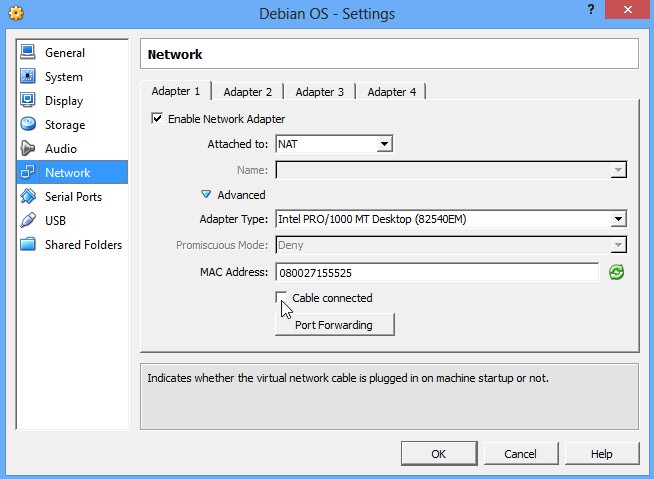
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO**

**PRODI PENDIDIKAN TEKNIK INFORMATIKA**

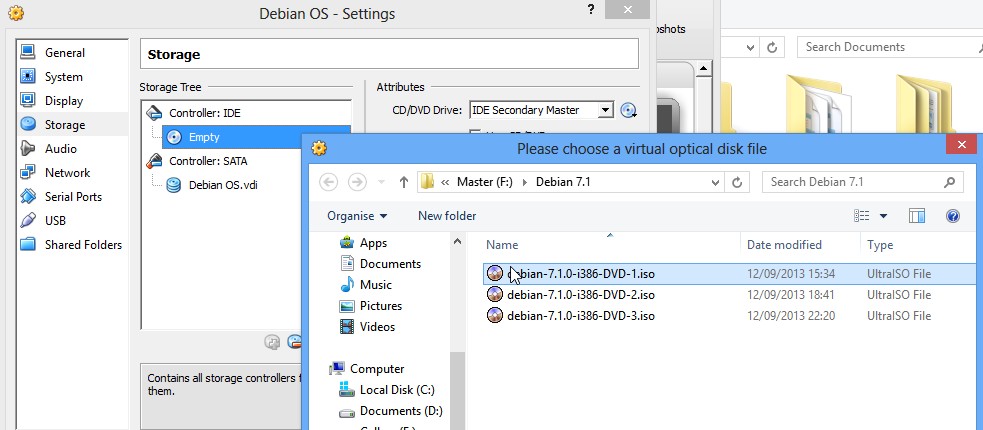
**SEPTEMBER, 2013**

**Menginstal Debian**

Mengatur seting jaringan caranya adalah dengan pilih Network pada tabel yang berada di sebelah kiri kita. Di lanjukan dengan memilih NAT pada combobox Attached. Pilih Intel PRO/1000 Mt desktop pada Adapter type. Centang Cable connected lalu klik OK.

****

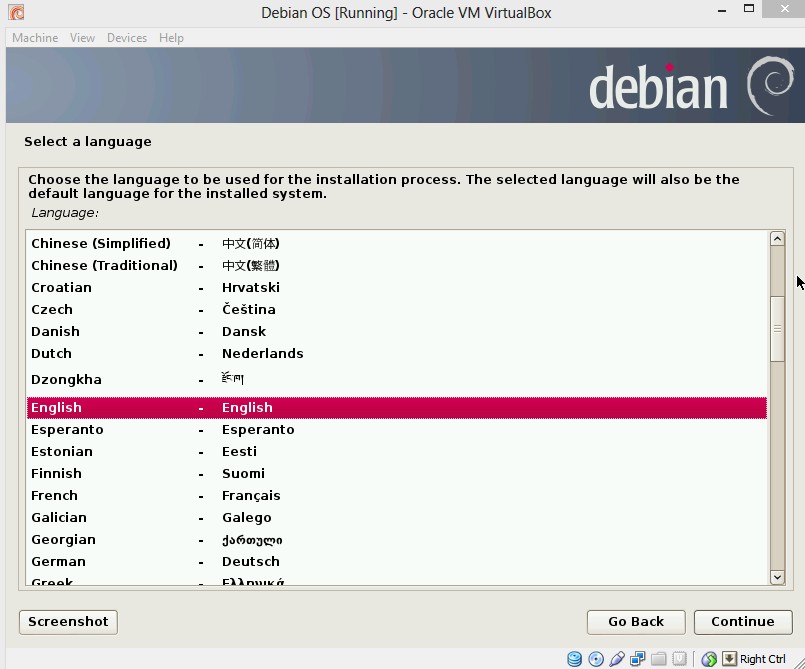
Langkah selanjutnya pilih Storange pada tabel sebelah kiri kita. Dan klik Empty berfungsi untuk membuaka master data yang telah kita copy sebelumnya.

****

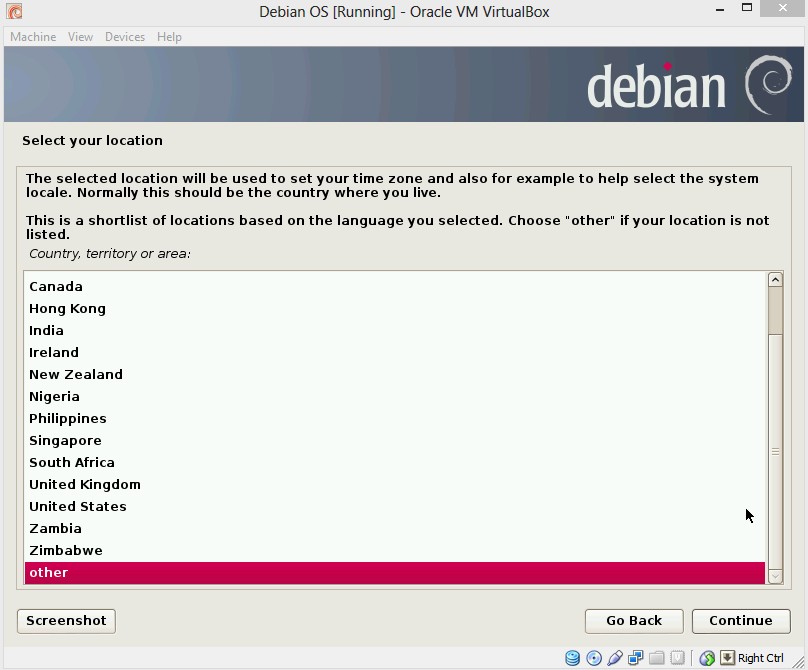
Ini adalah gambar Running VirtualBox pada Debian. Pilih Graphical Install lalu tekan enter.

****

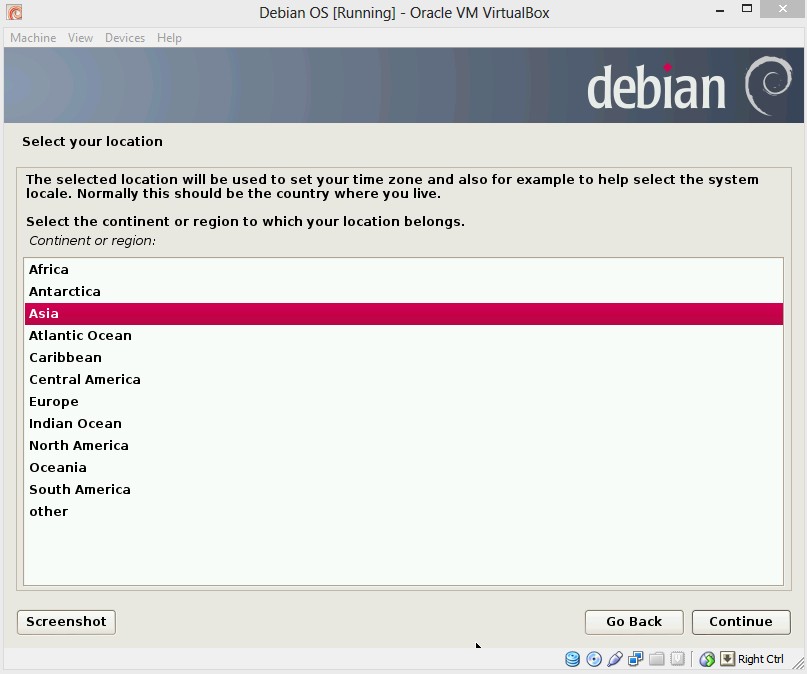
Maka akan muncul pilihan bahasa dan kita pilih English.Lalu klik continue

****

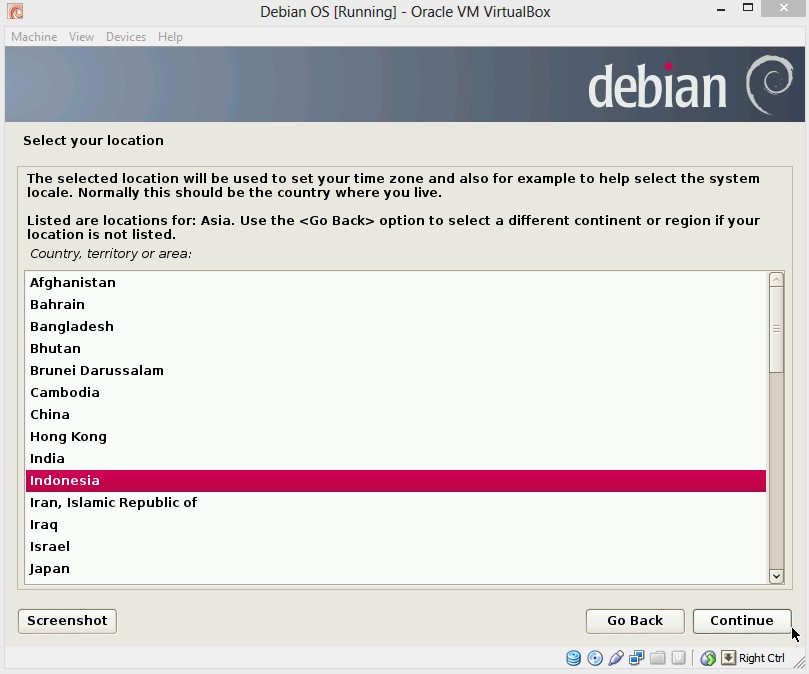
Setelah memilih bahasa yang akan di gunakan. Selanjutnya adalah memilih lokasi dan kita pilih Other dan klik Continue.

****

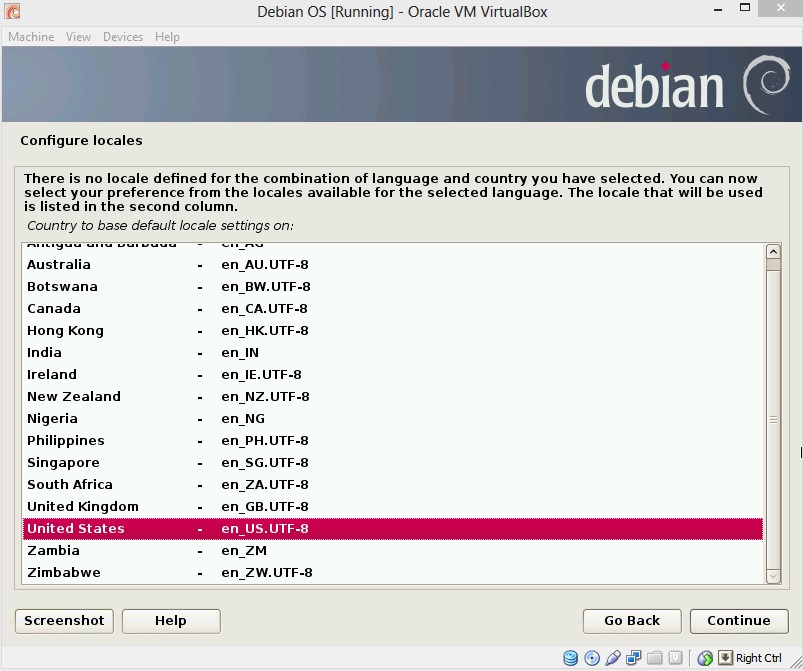
Slanjutnya kita pilih Asia yaitu dimana lokasi sekarag kita berada.

****

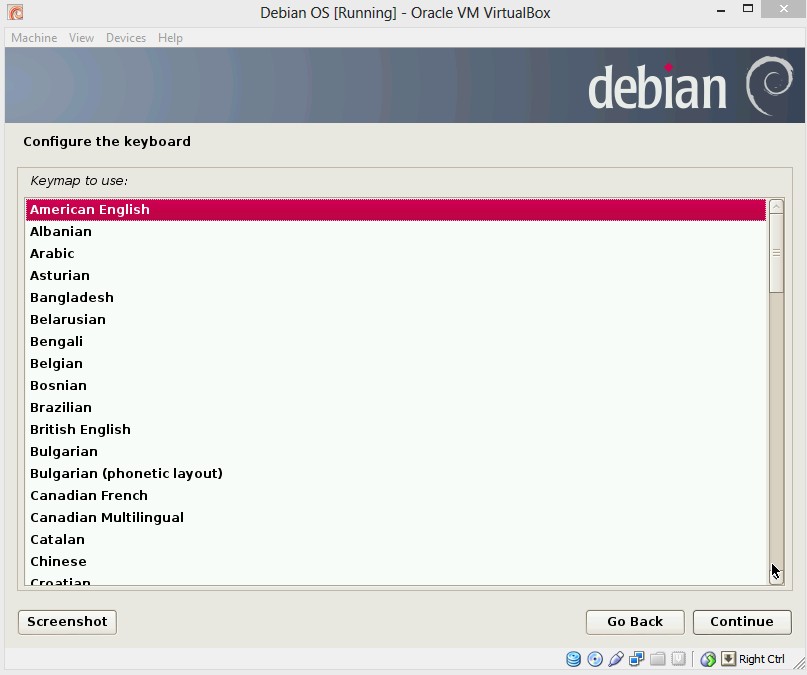
Setelah nama benua kita pilih selanjutnya kita harus menemtukan nama Negara dan kita pilih Indonesia, Lokasi ini akan digunakan untuk mengeset time zone dan penetuan system local. Pilih other > asia >Indonesia., klik continue

****

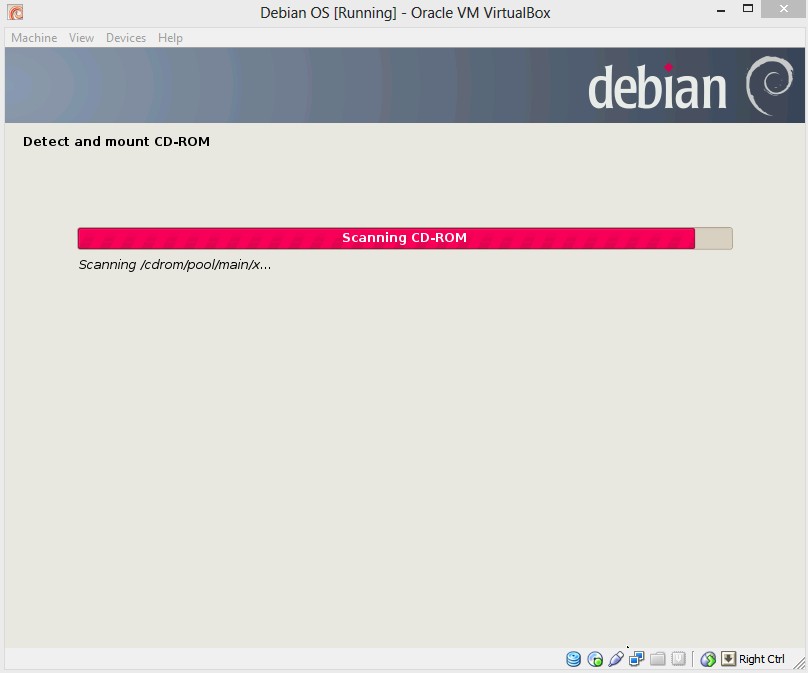
Lalu pada Configure locales kita piih united States, lalu klik continue.

****

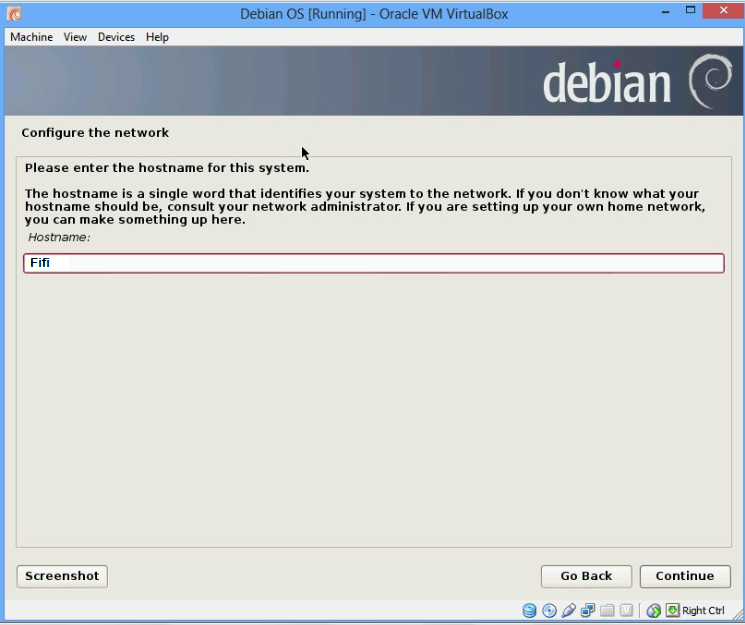
Pada Configure the keyboard kita pilih American English, Lalu klik continue.

****

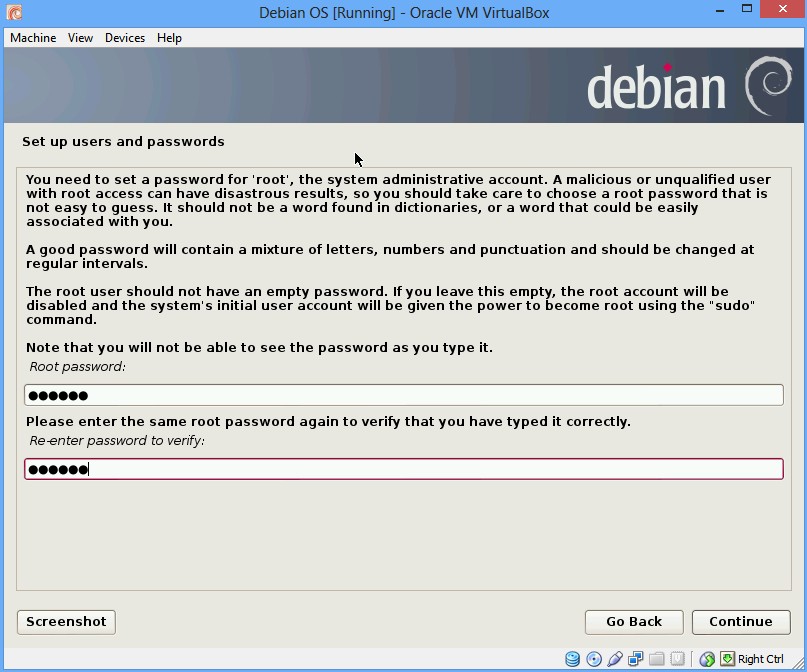
Maka akan muncul running scanning CD-ROM

****

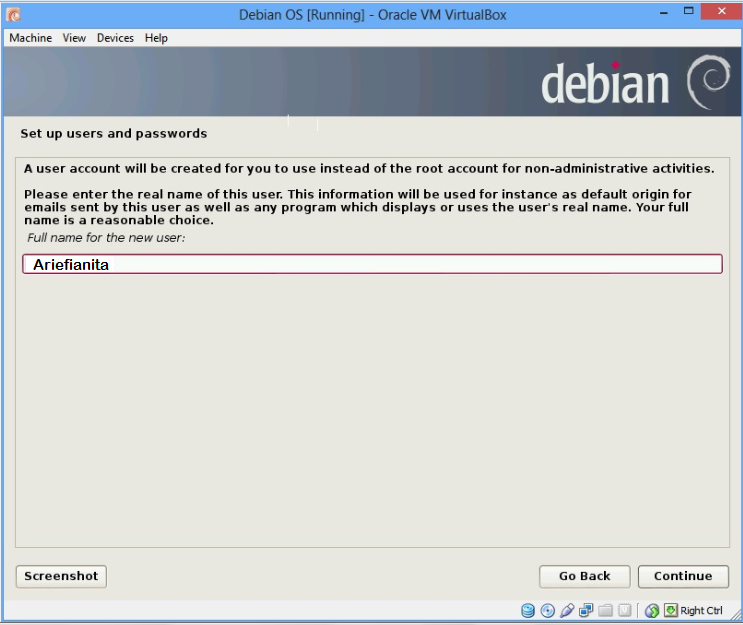
Kemudia pada knfigurasi jaringan kita asukan Hostname kita masing-masing.

****

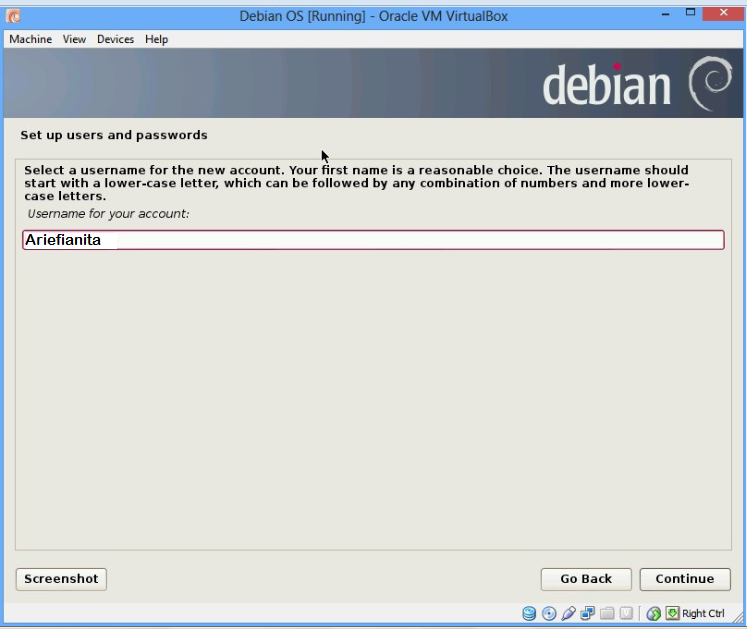
Setelah kita memasukan Hostname kita masukan password dari pada hostname tersebut.

****

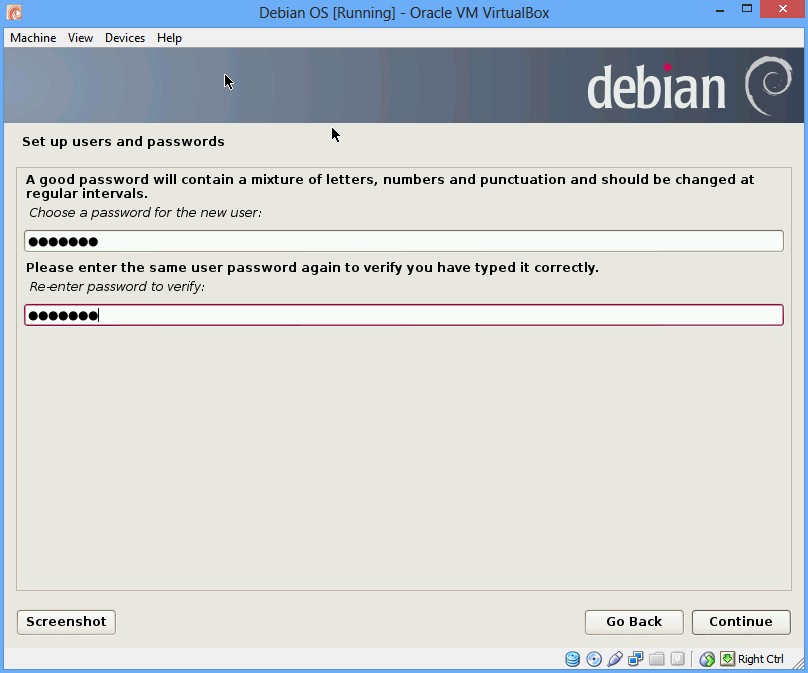
**Kemudian kita isikan Set up user and passwords kita, lalu klik continue.**

****

Setelah tu kita masukan kembali akun kita yang telah kita isikan sebelumnya, lalu kita klik continue.

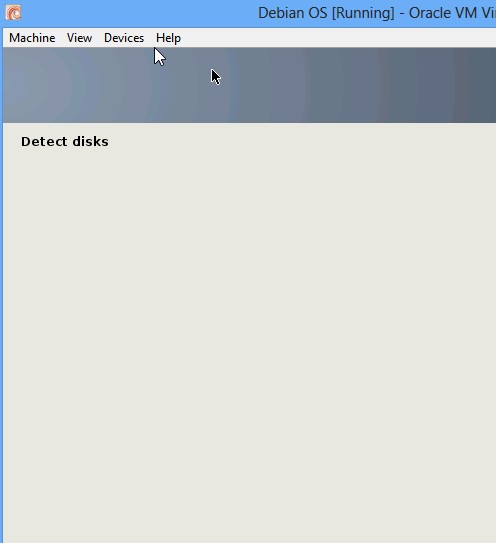
****

Kita masukan kembali password sebelunya, lalu klik continue.

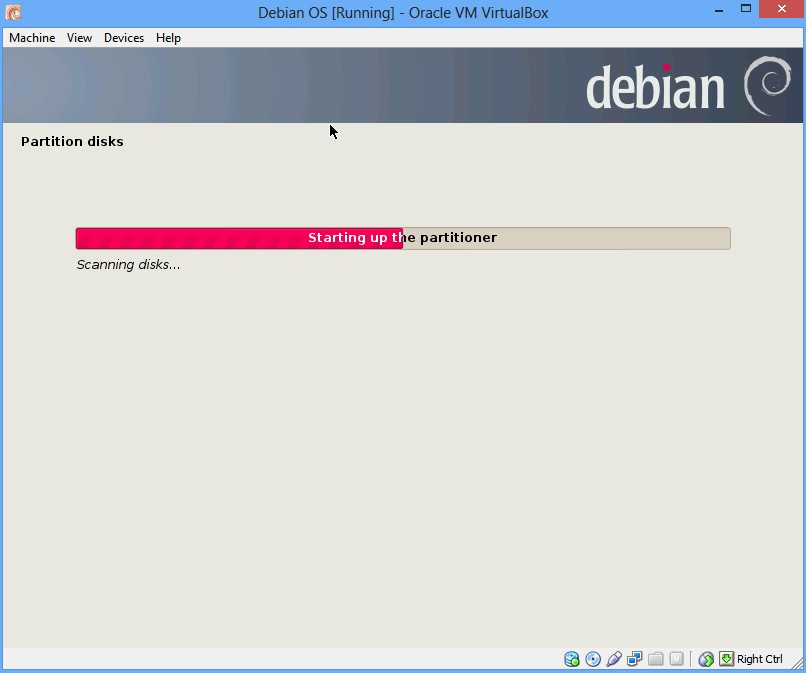
****

Selanjutnya kita mengkonfigurasi jam atau waktu yang akan kita gunakan. Kita pilih Western (Sumatra, Jakarta, Java, West and Central Kalimantan) lalu klik continue.

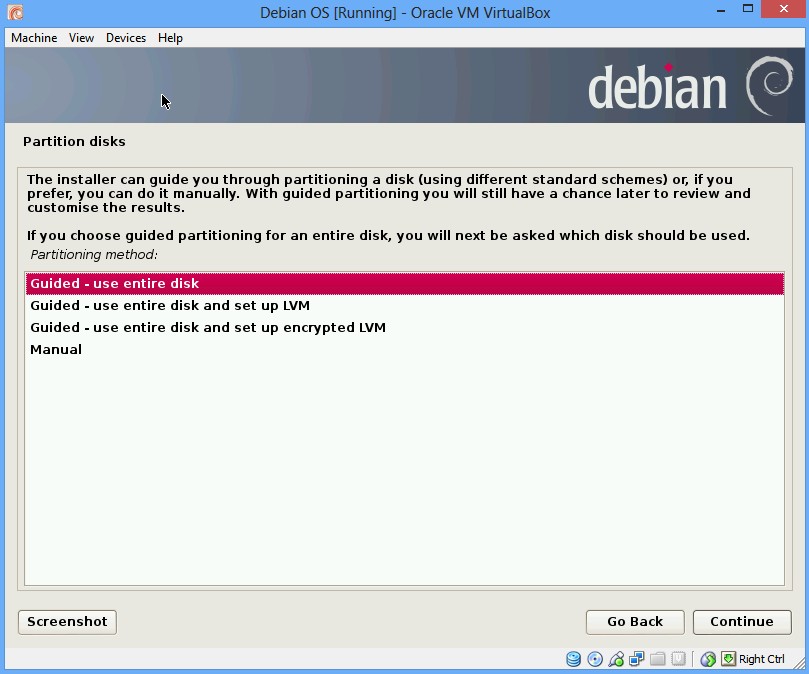
****

****

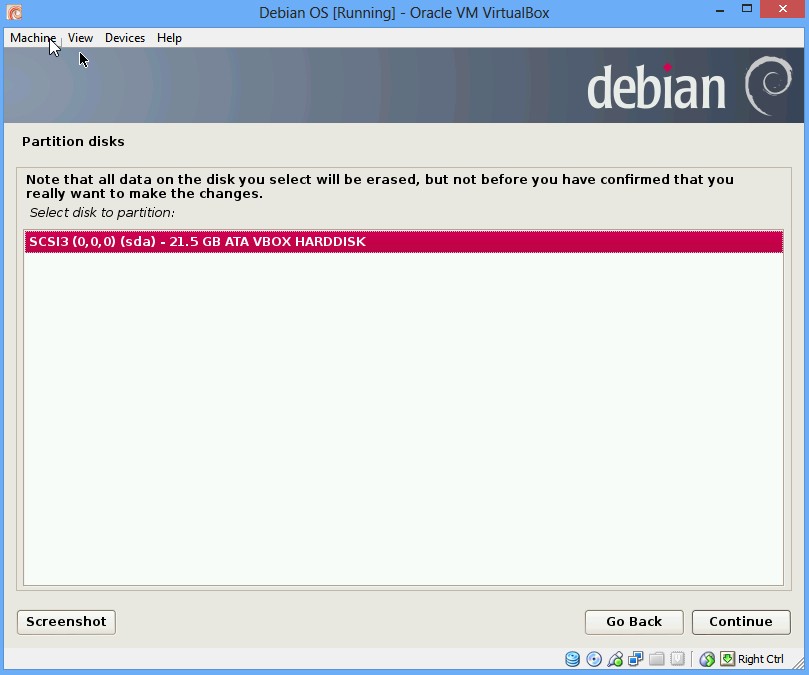
Berikut ini adalah gambar dari partition disks.

****

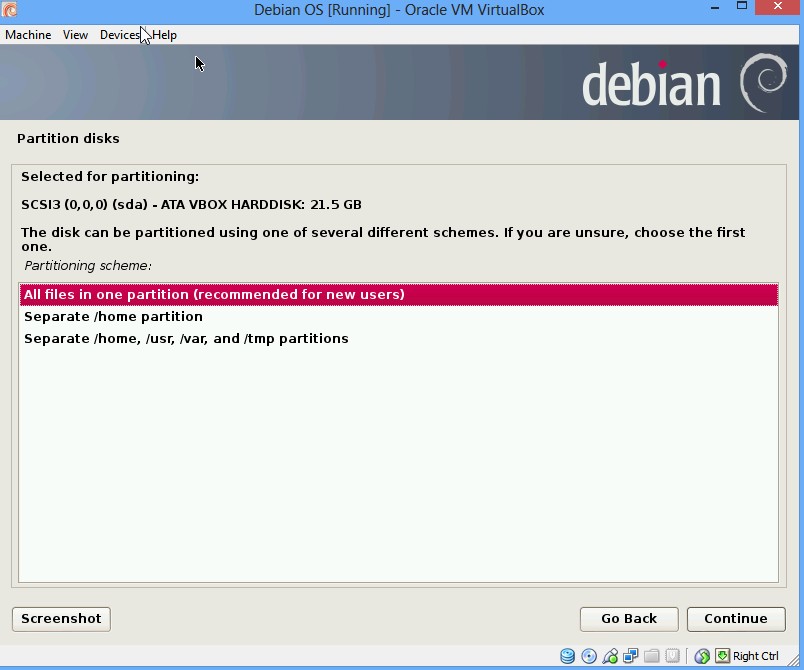
Pada Partion disks pilih yang Guided-use entire disk, lalu klin continue.

****

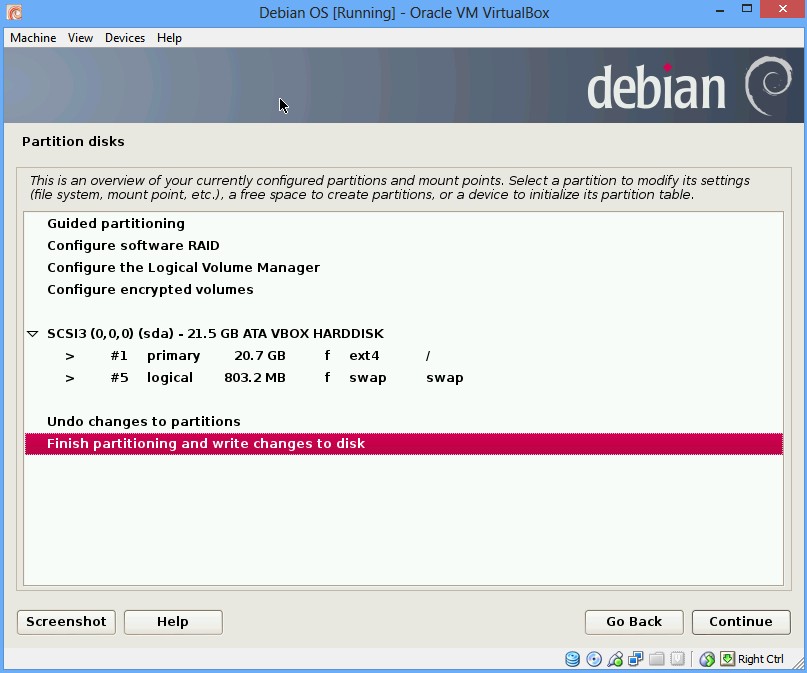
Dari Partition disk akan muncul pilihan seperti pada gambar di bawah ini, kemudian kita cuup dengan klik continue atau enter untuk melanjutkan.

****

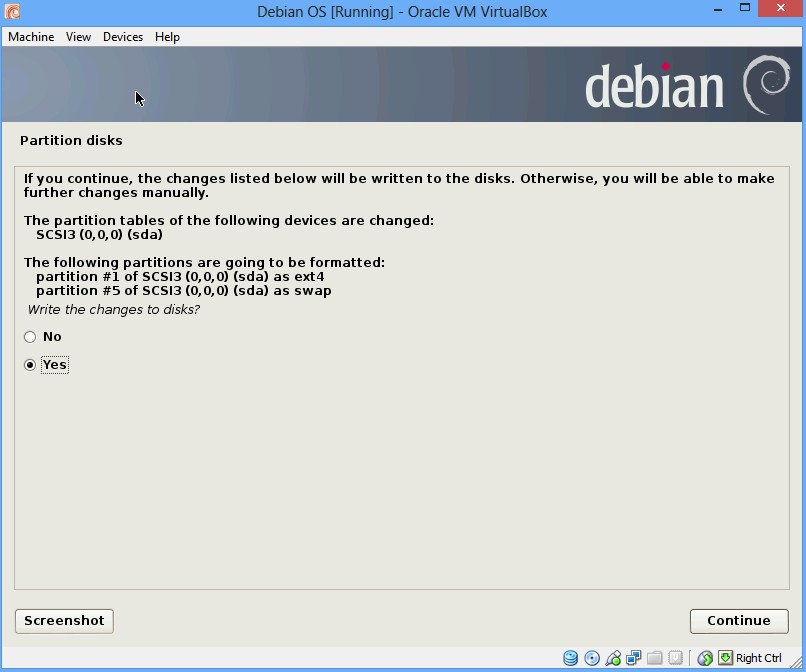
Selanjutnya kita pilih All Files in one pertition, kemudian klik continue.

****

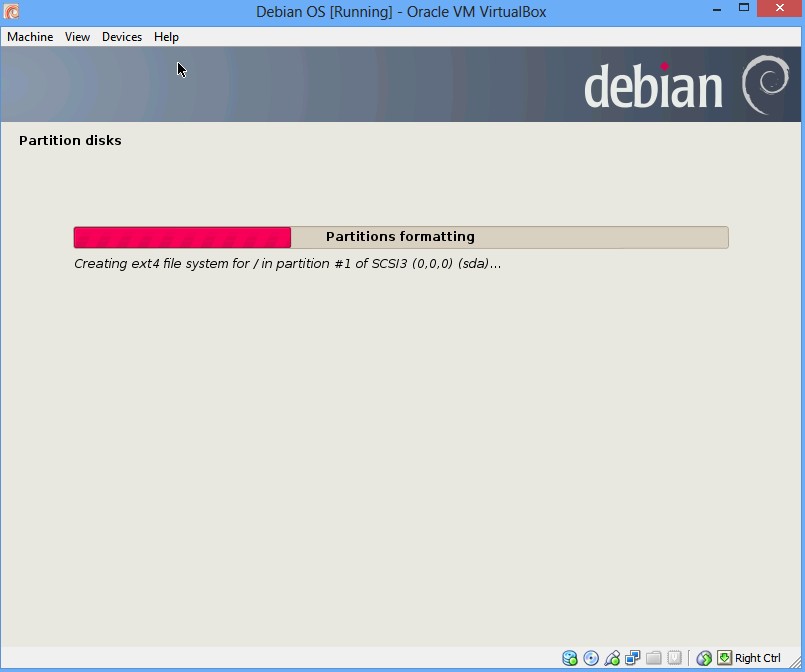
Selanjutnya pilih finish partitioning and write change to disk, lalu klik continue.

****

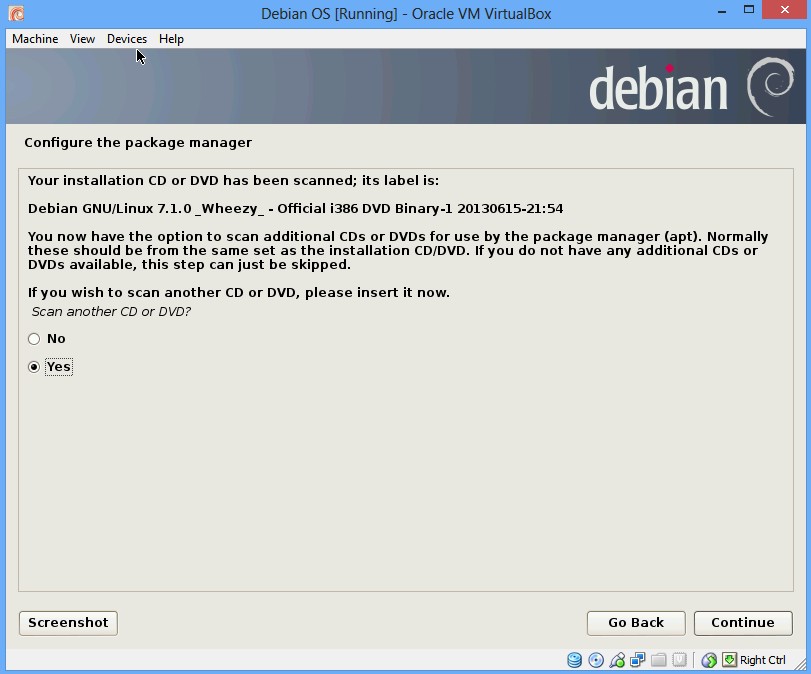
Selanjutnya pada Partition disk terdapat 2 botton write change to disks? Maka kita pilih yes, lalu klik continue.

****

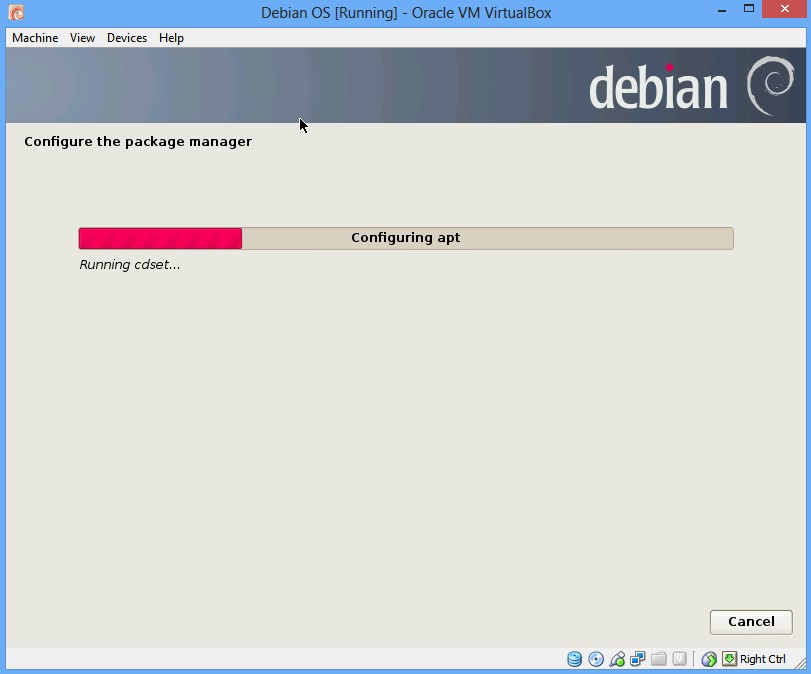
Gambar Runing dari Partition disks.

****

Langsung saja kita pilih yes lalu klik botton continue.

****

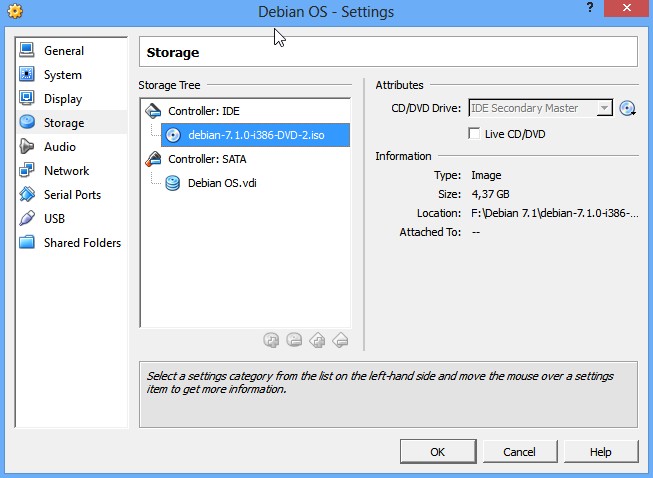
Gambar configurasi untuk package manager.

****

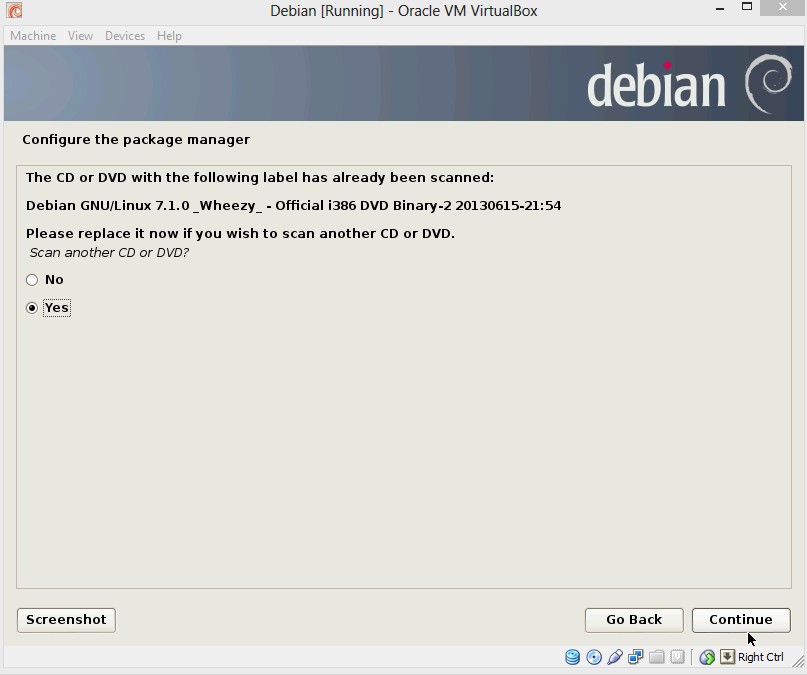
Kemudian kita mulai menginstal pada bagian ke dua. Setelah di pilih kita klik open.

****

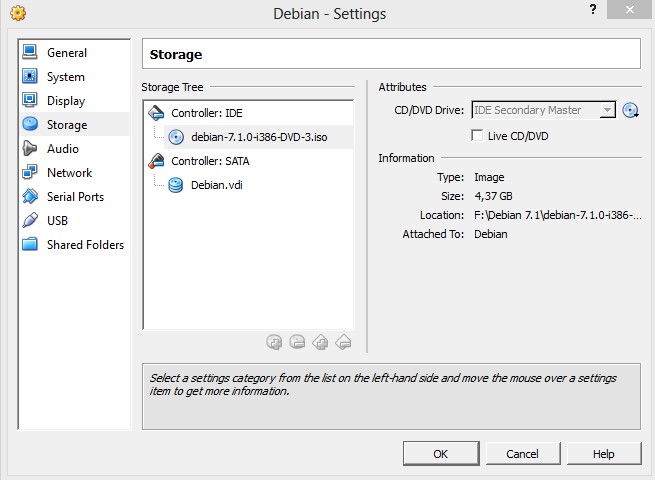
Caranyas hampir sama pada bagian pertama langsung saja kita pilih debian 7.1.0, lalu klik Ok.

****

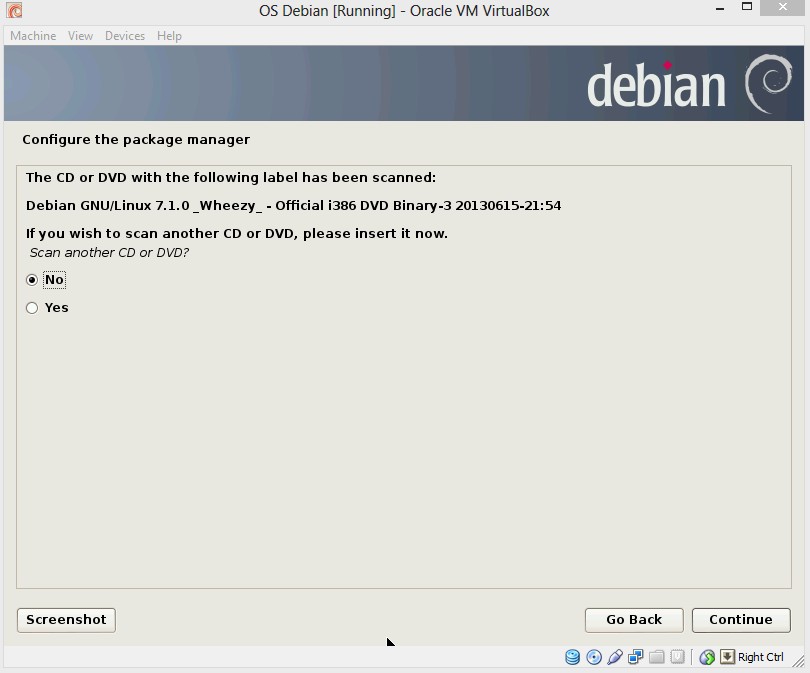
Untuk Configure the package manager kita pilih yes, lalu klik continue.

****

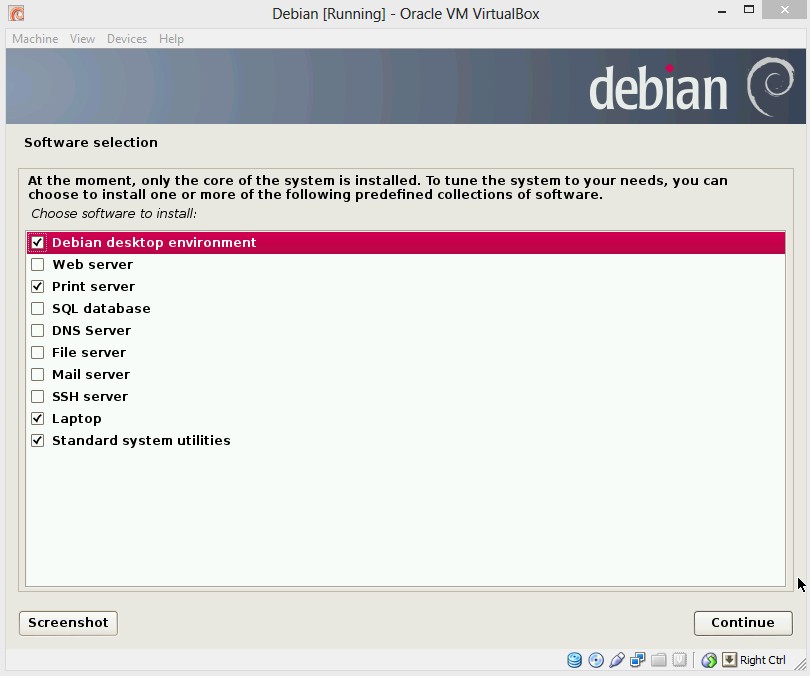
Berikut ini adalah gambar dari seting debian, lalu kita klik OK.

****

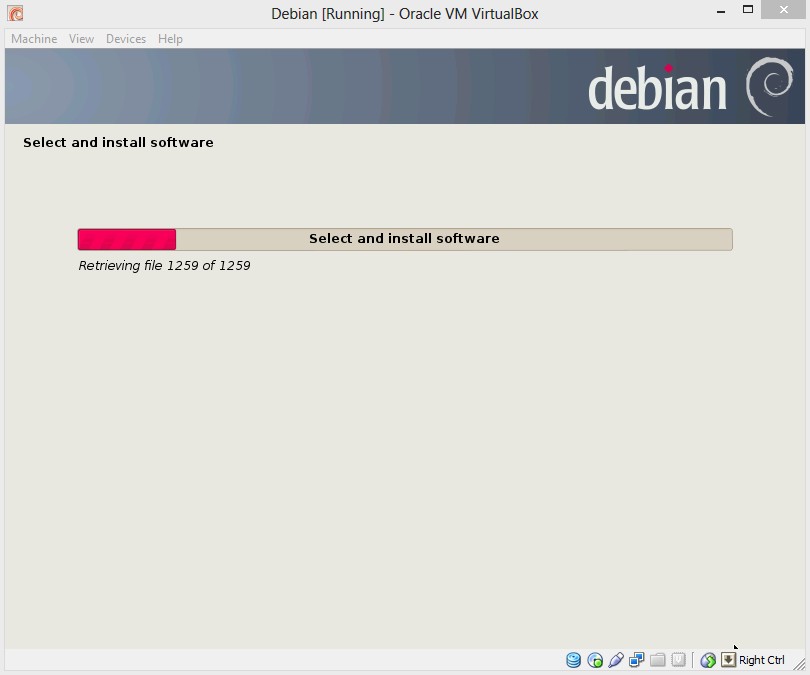
Selanjutnya adalah configurasi packade manager semisal kalau di windows itu tempatnya berada di control panel tepatx adalah add remove program. Kita pilih no, lalu klik continue.

****

Selanjutnya adalah software selection, kita centang debian desktop environment dan print server, lalu kita klik Continue.

****

Maka akan muncul select and install software.

****

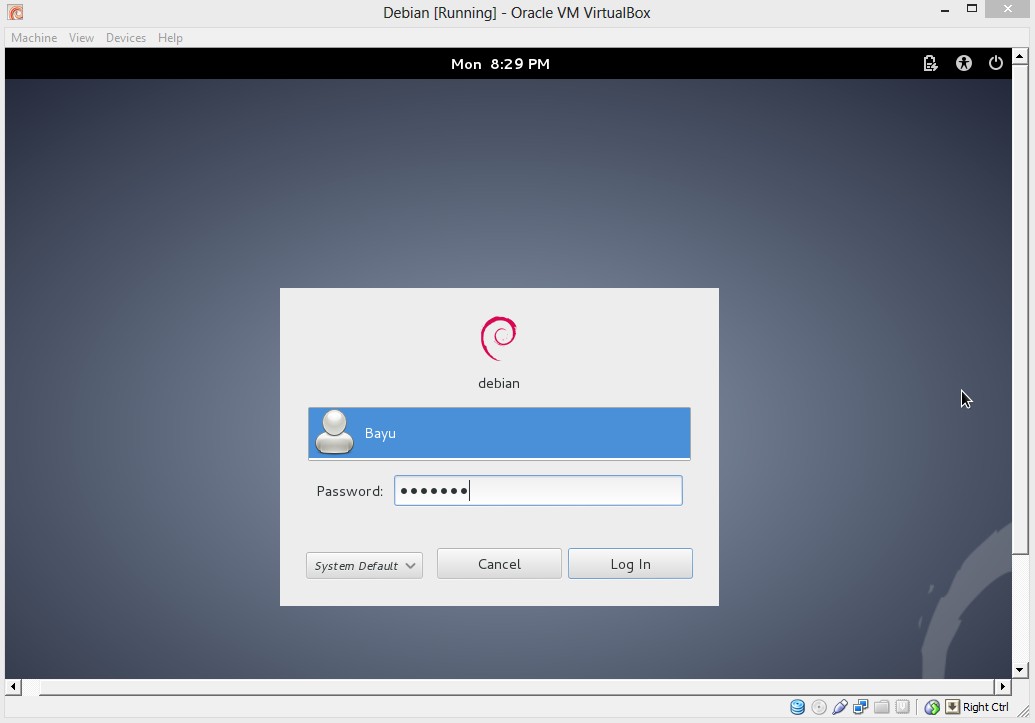
Untuk menginstal the GRUB boot loader on a hard disk, kita pilih yes lalu klik continue.

****

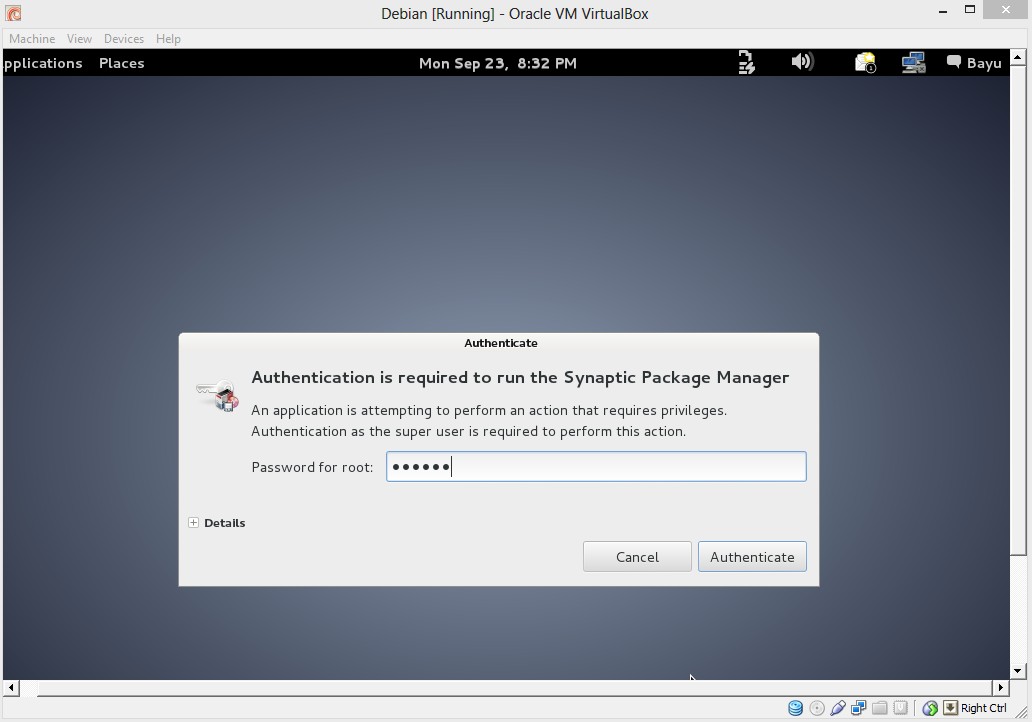
Berikut adalah gambar ntive bahwa instalasi telah selesai, lalu kita klik continue.

****

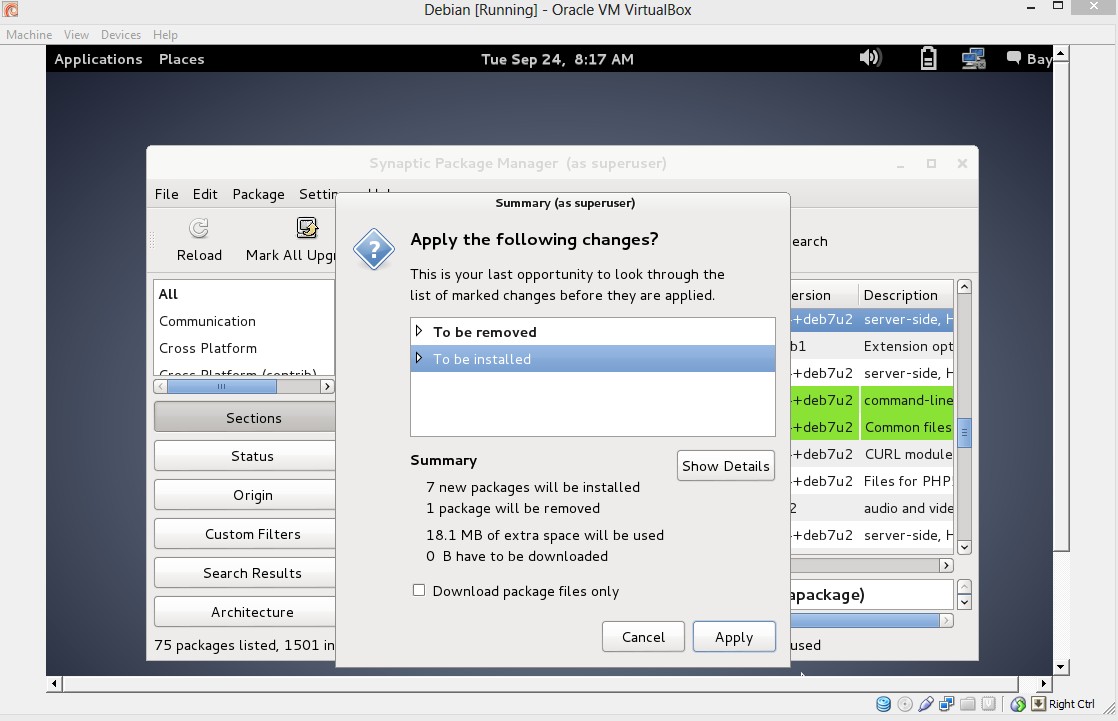
Setelah instalasi telah selesai kita masukan password, lalu klik Log In.

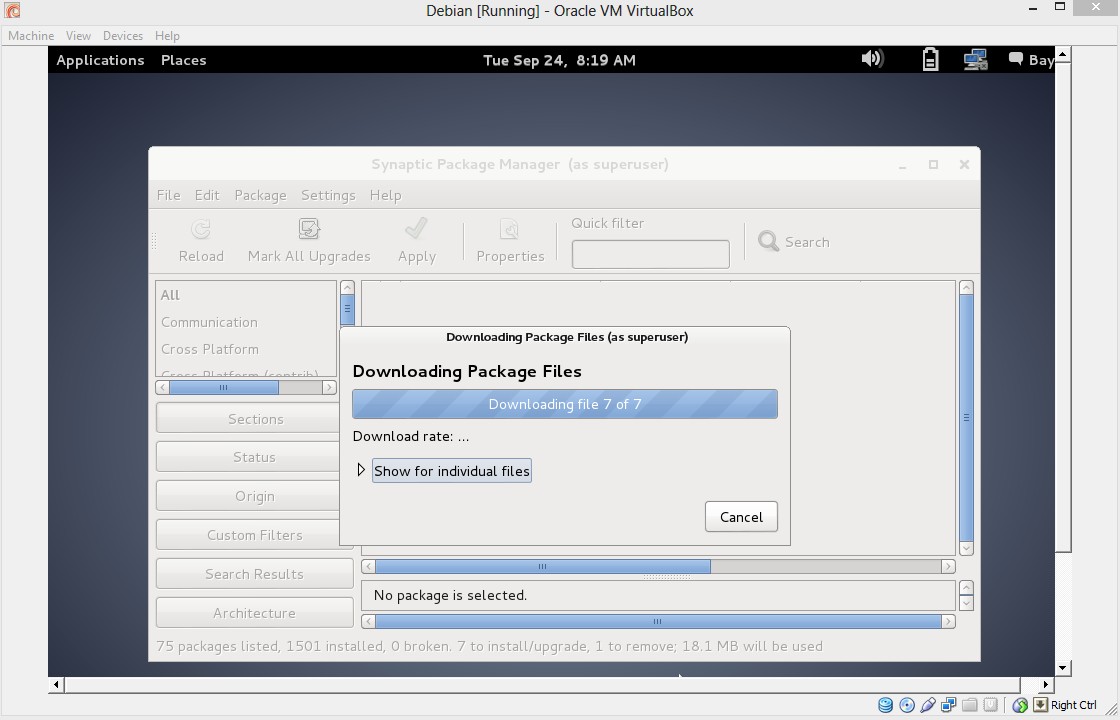
****

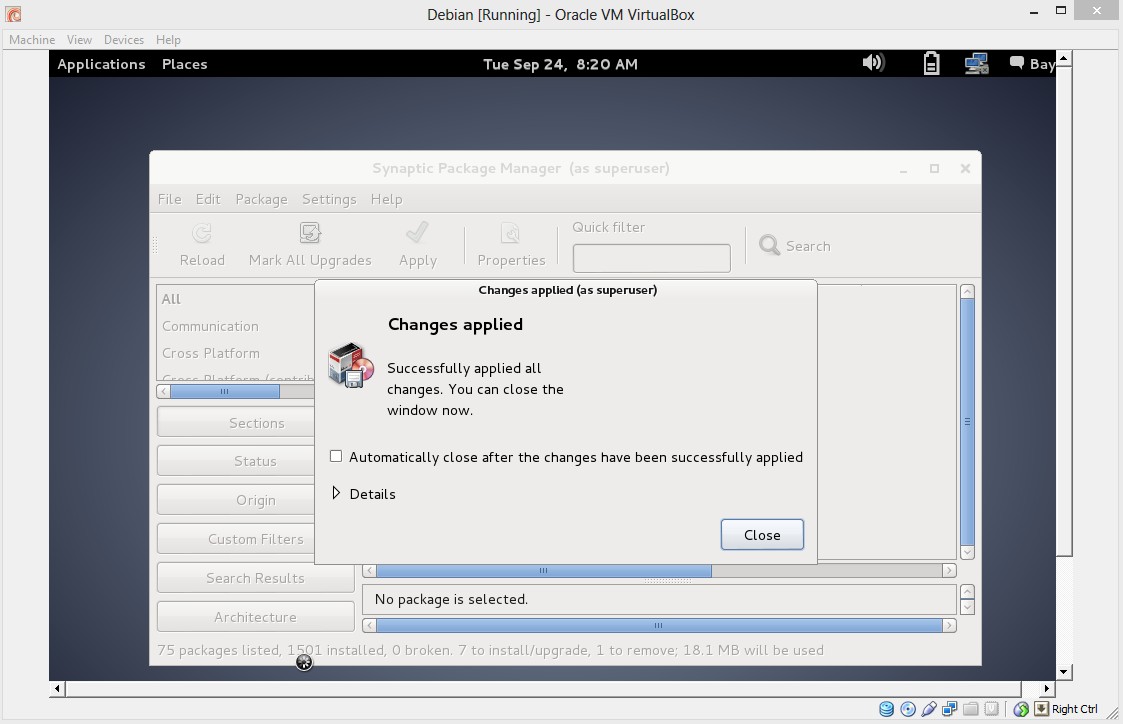
Kemudian kita masukan password root kita, lalu klik Aunthenticate.

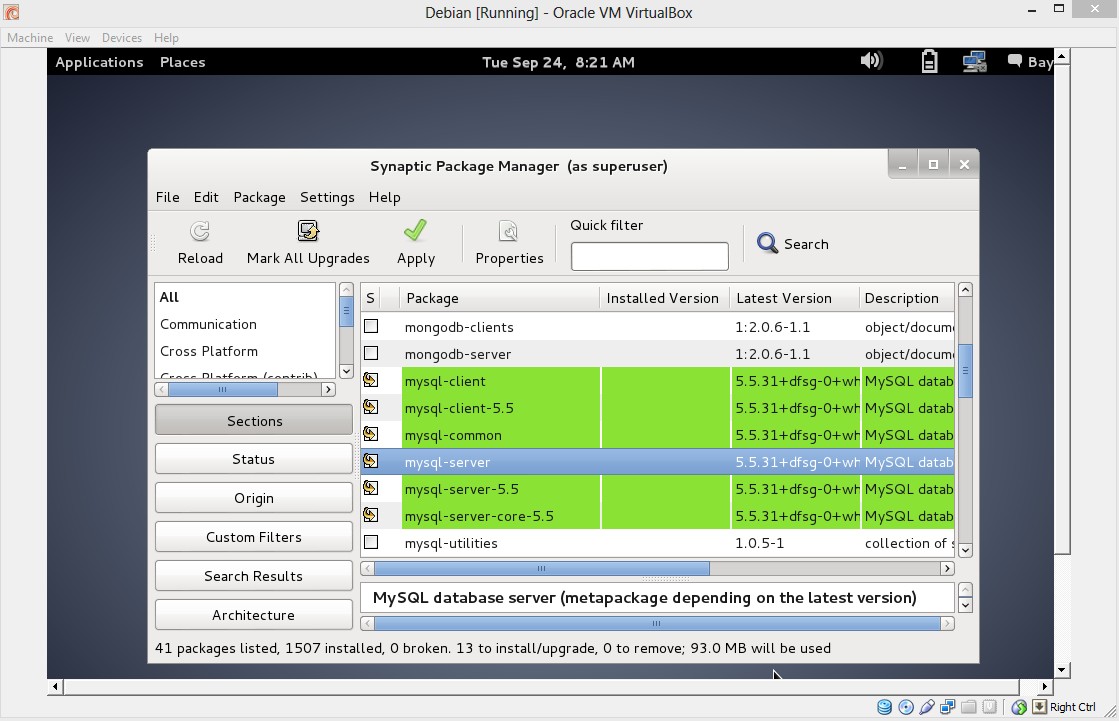
****

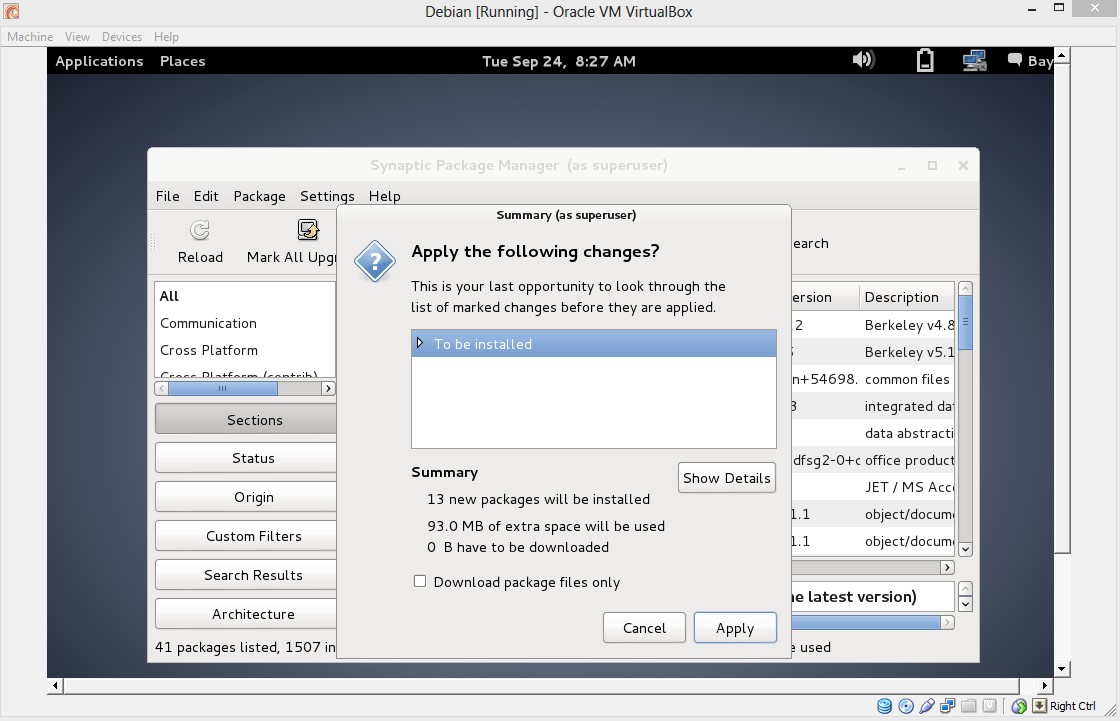
****

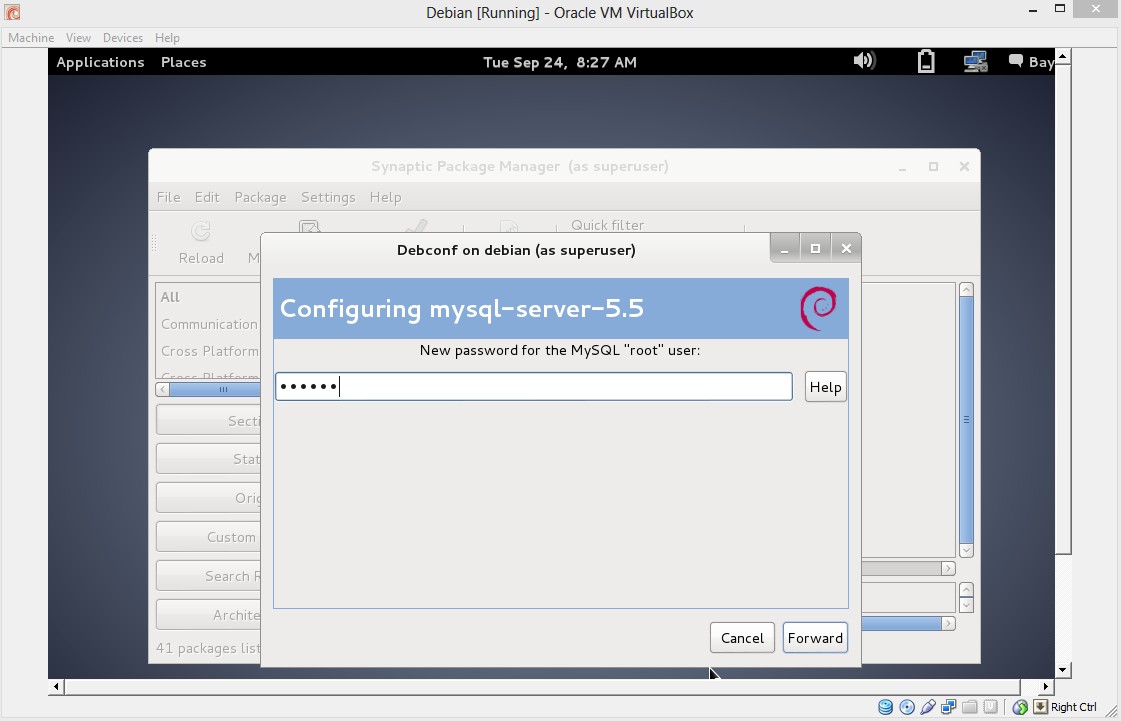
****

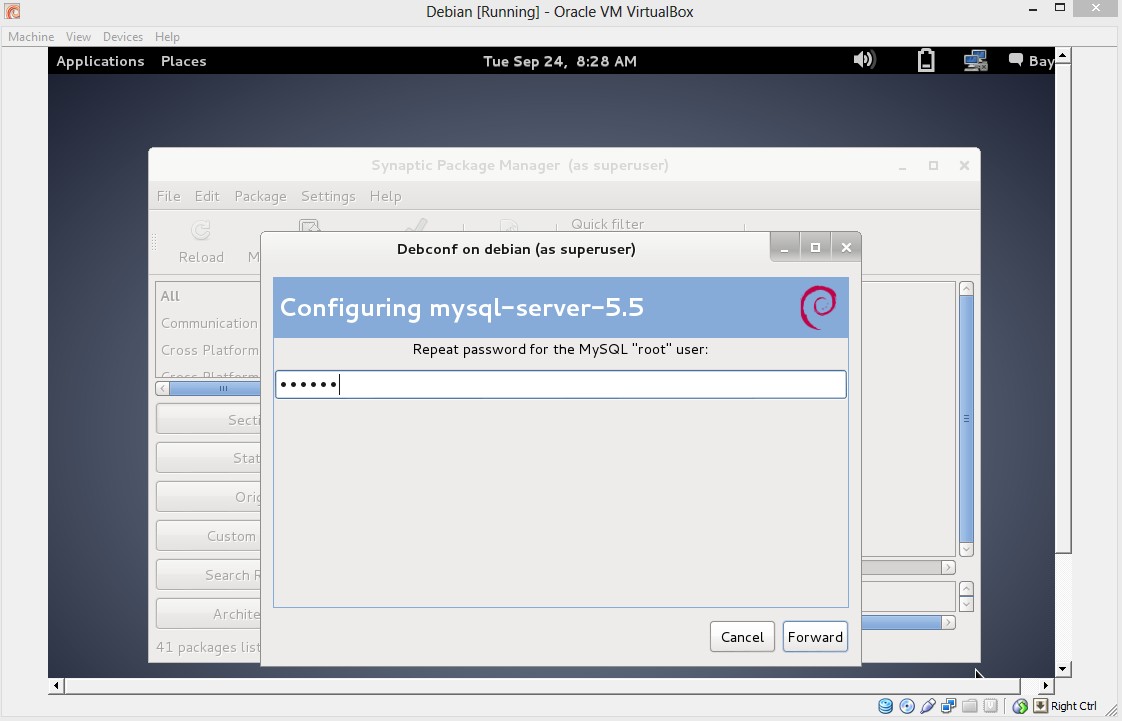
****

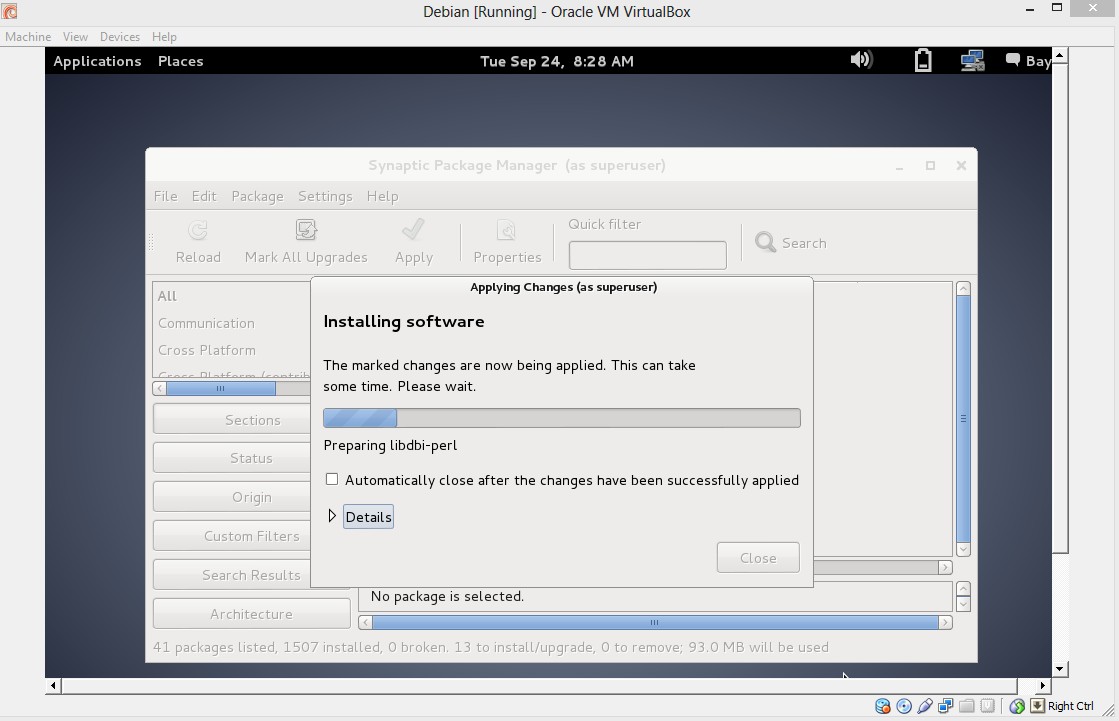
****

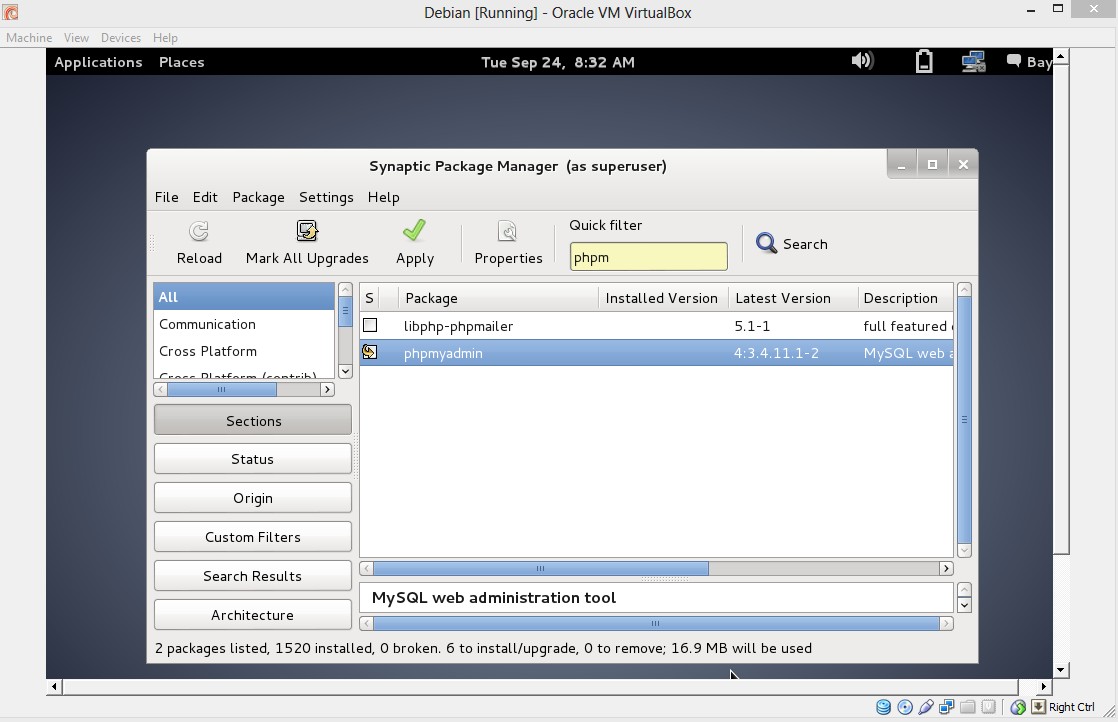
****

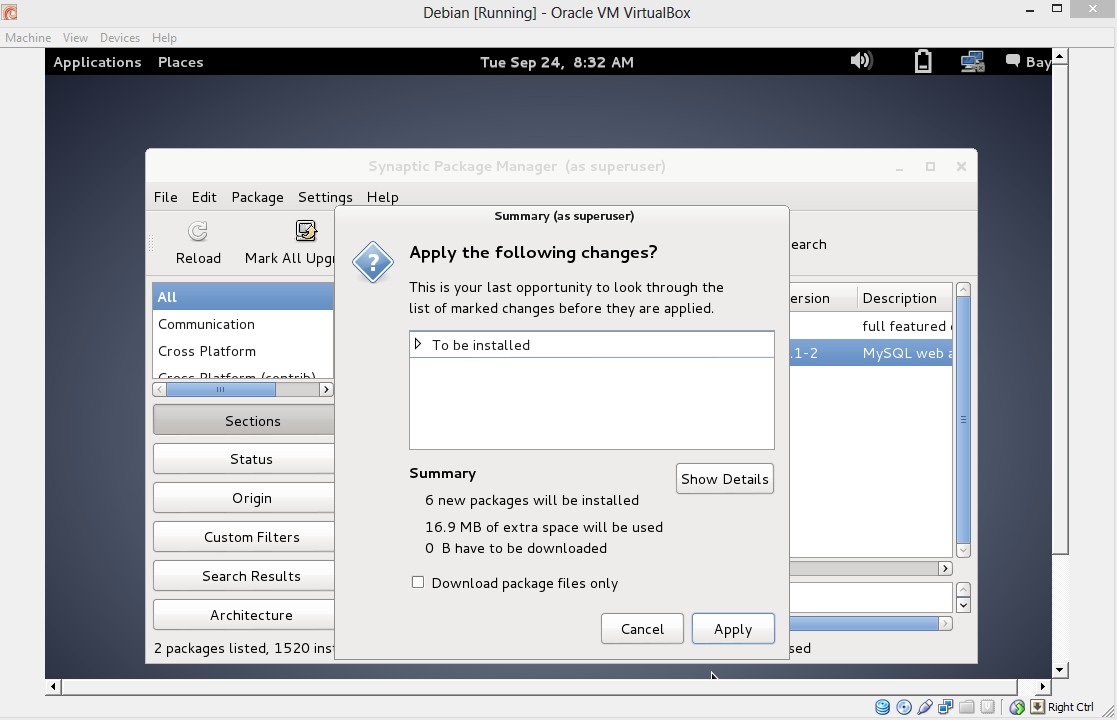
****

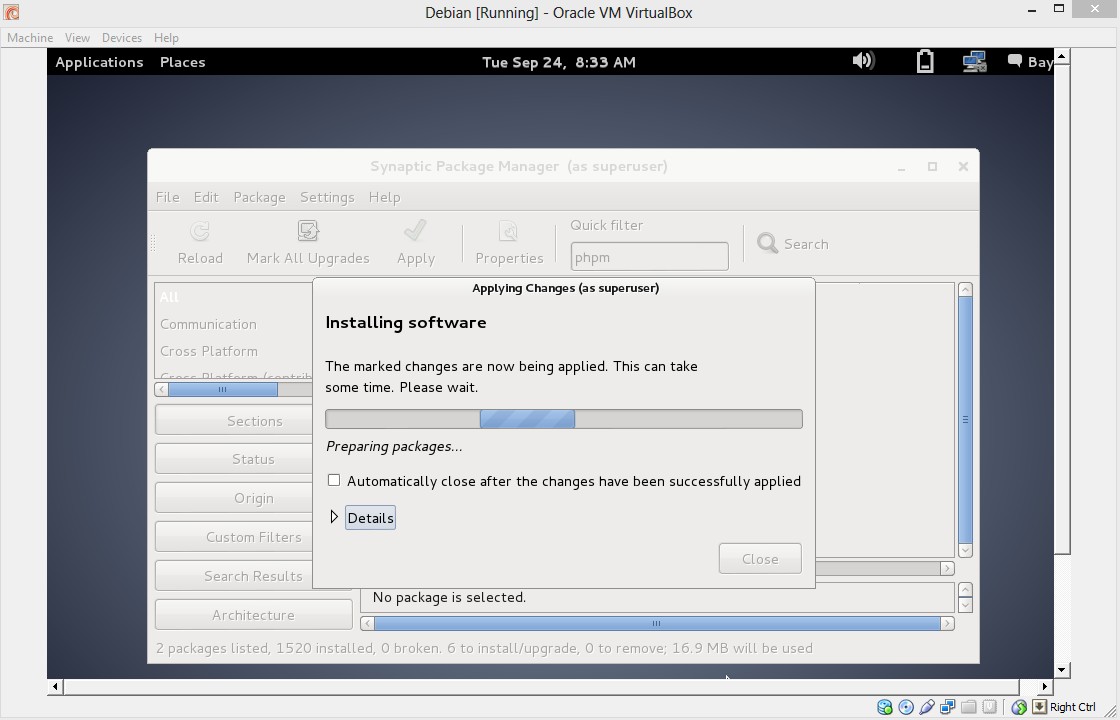
****

****

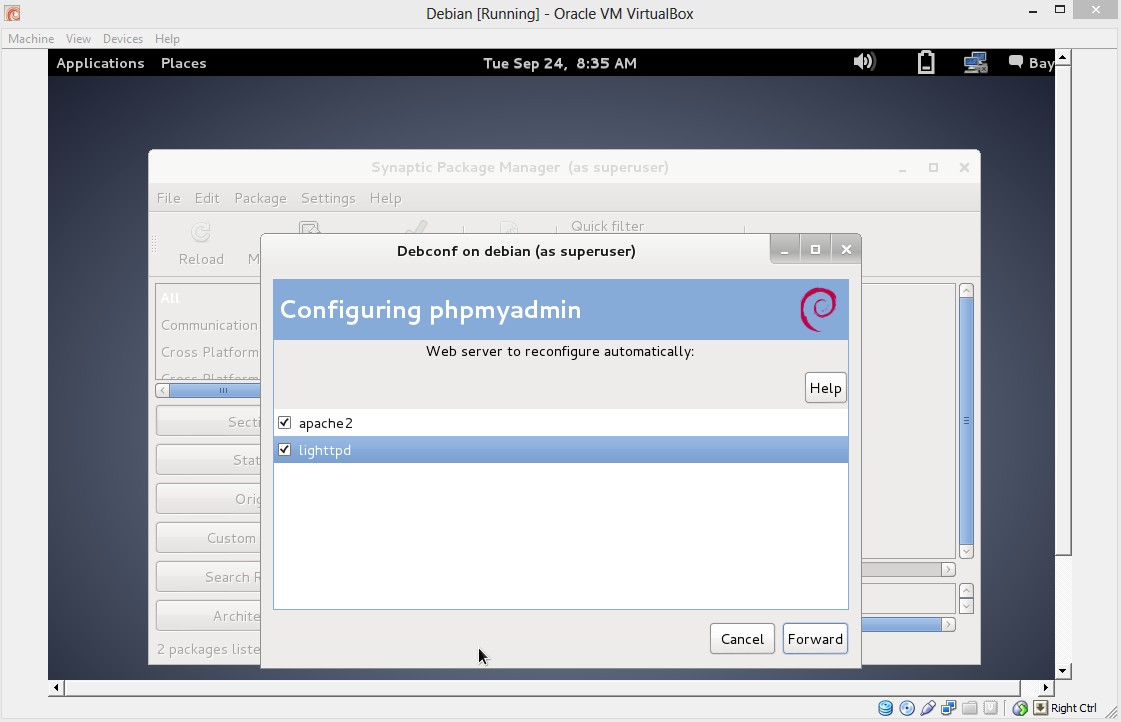
****

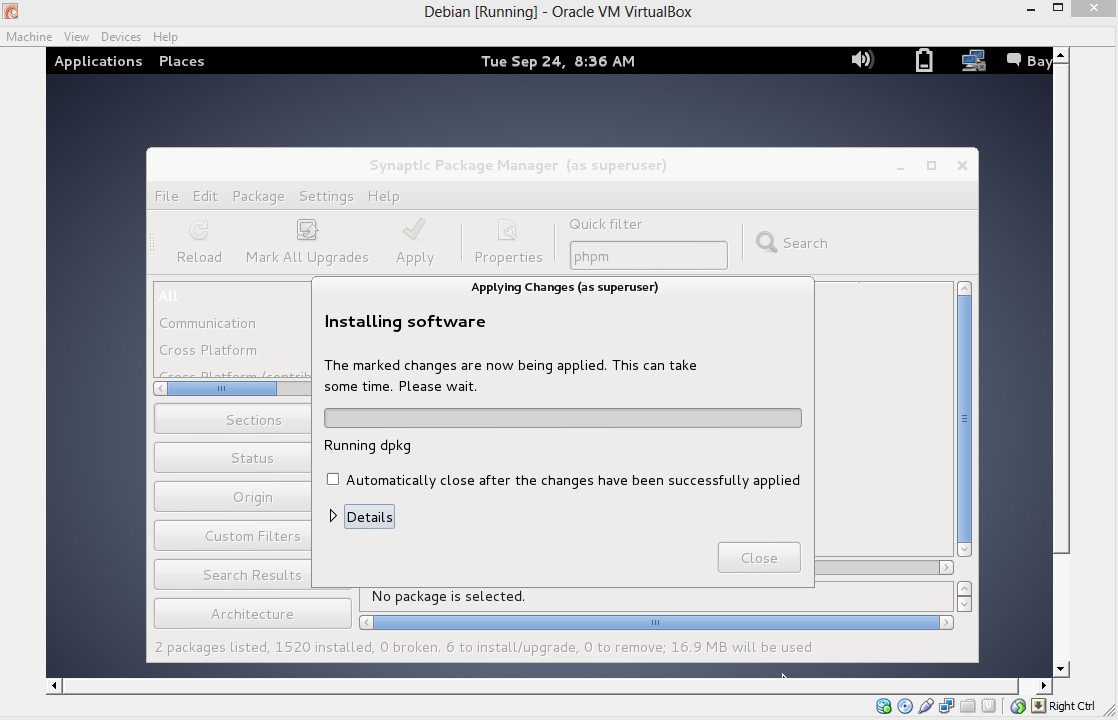
****

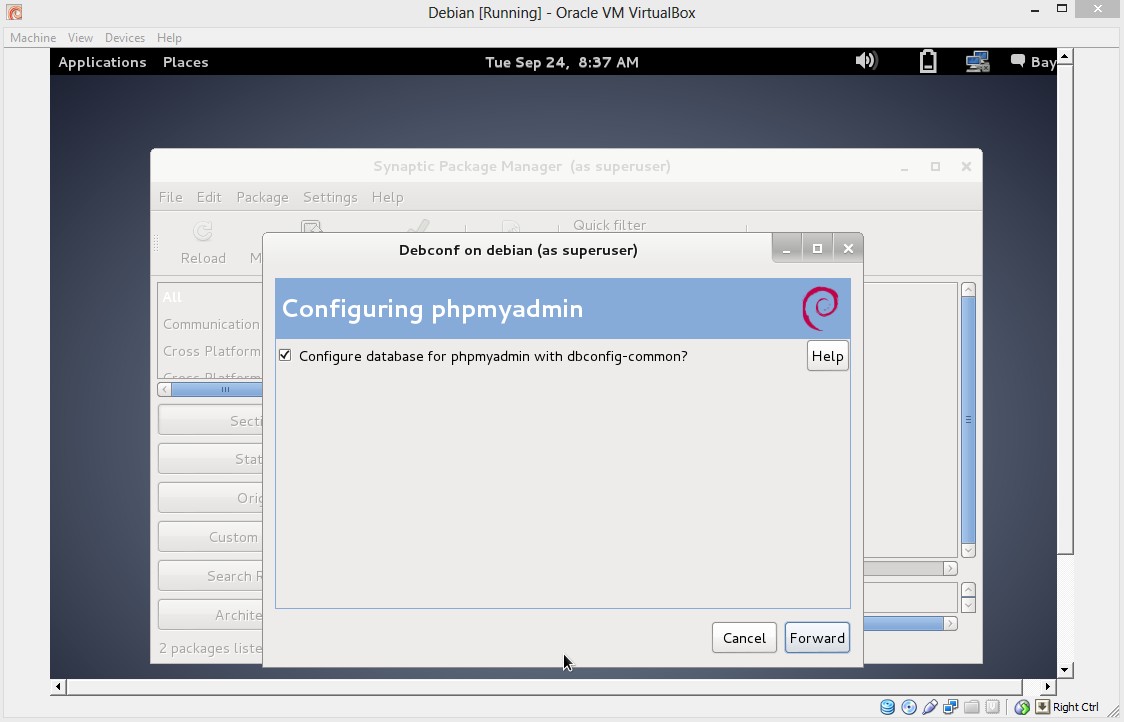
****

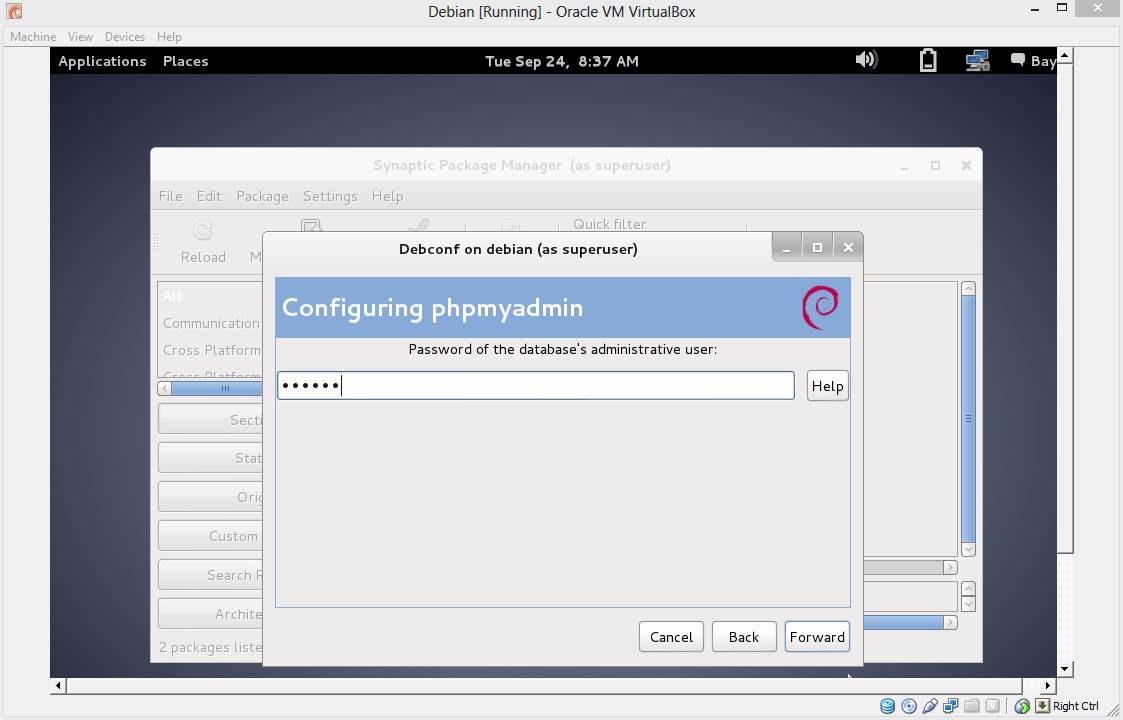
****

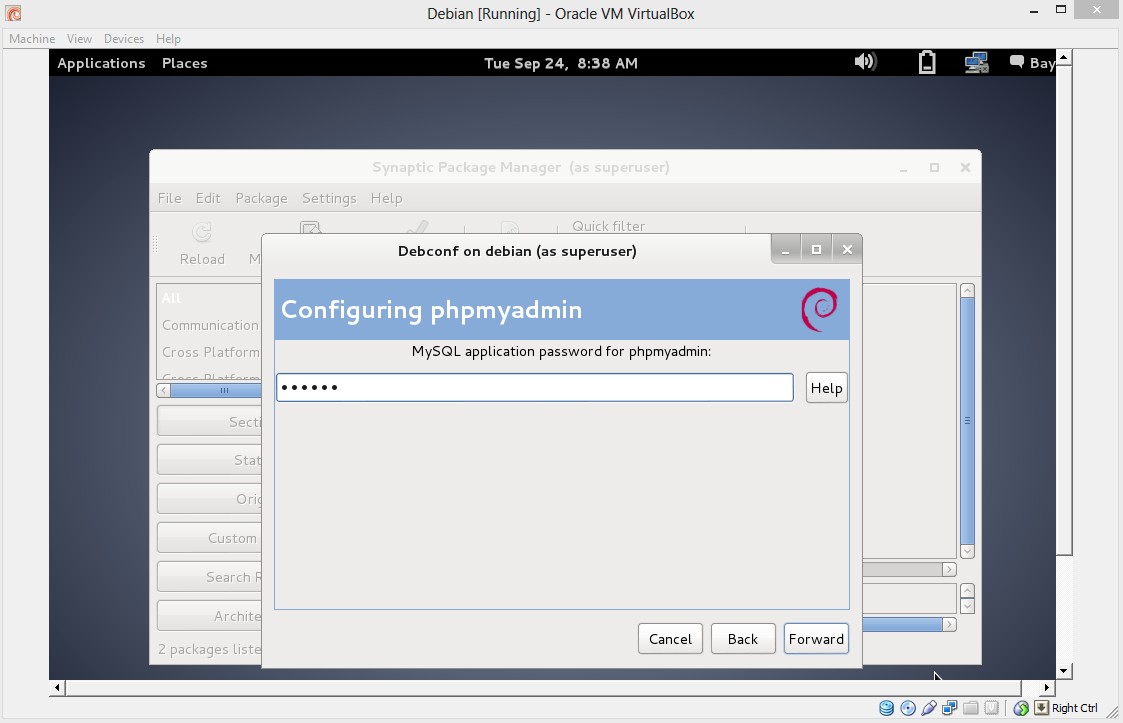
Berikut adalah konfigurasi phpMyAdmin, kita centang semuanya lalu kita klik Forward.

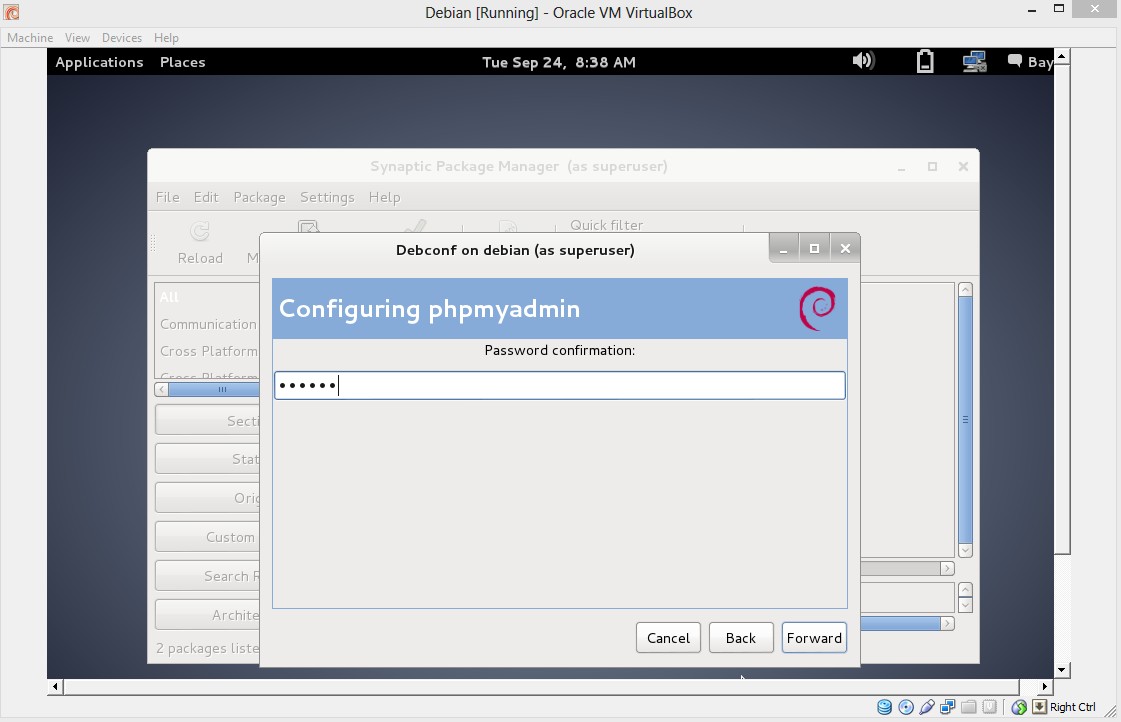
****

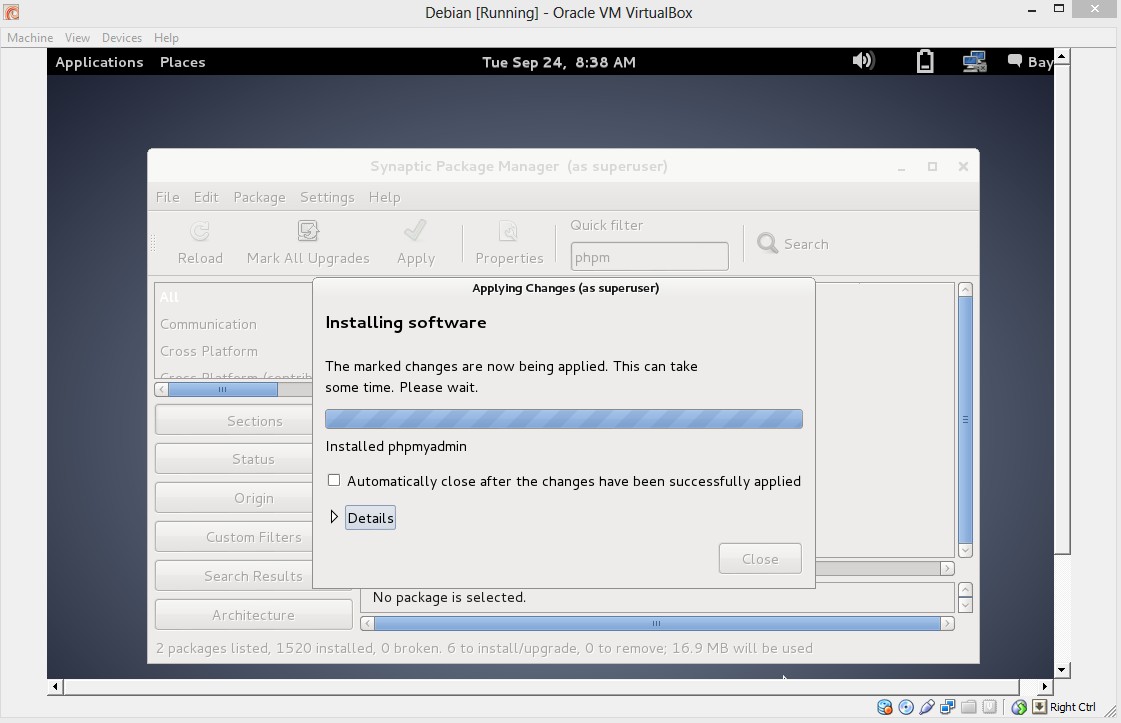
****

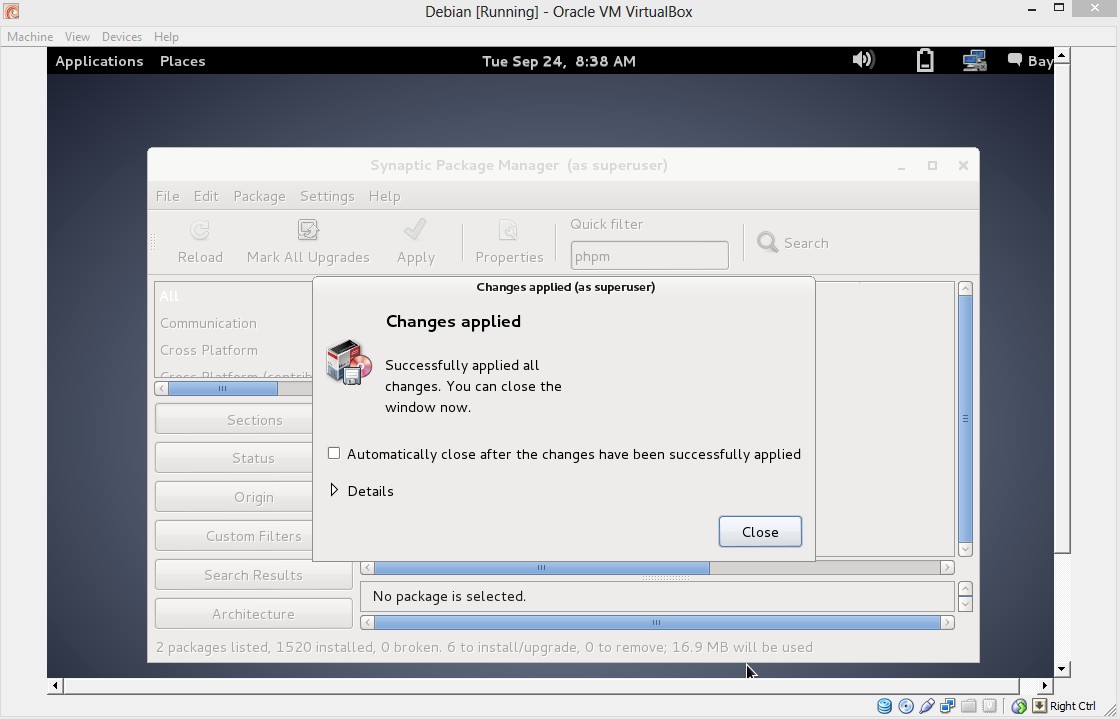
****

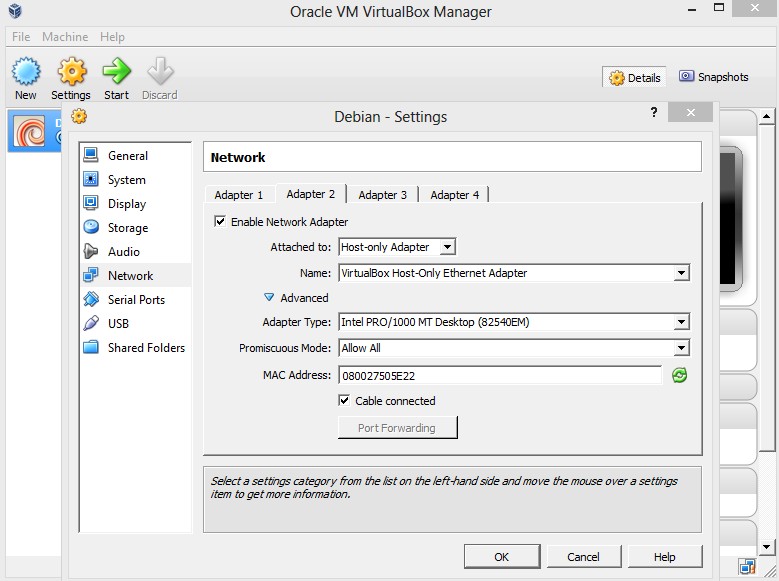
****

****

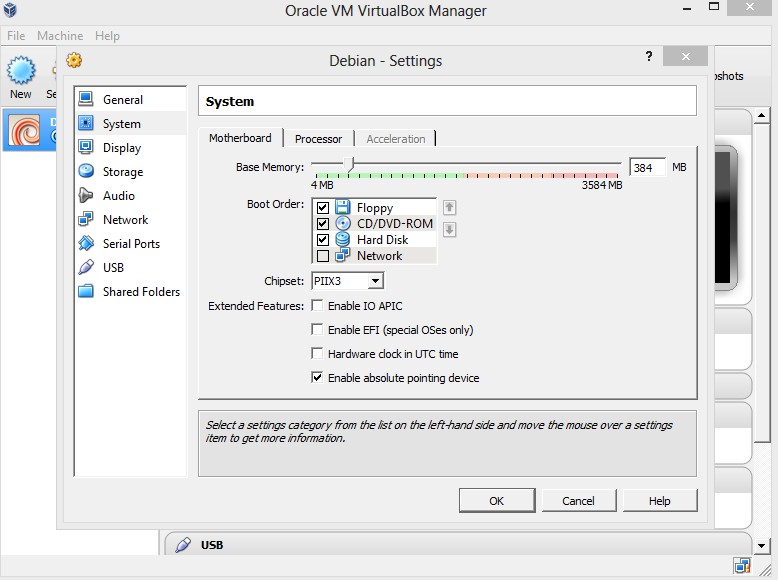
****

****

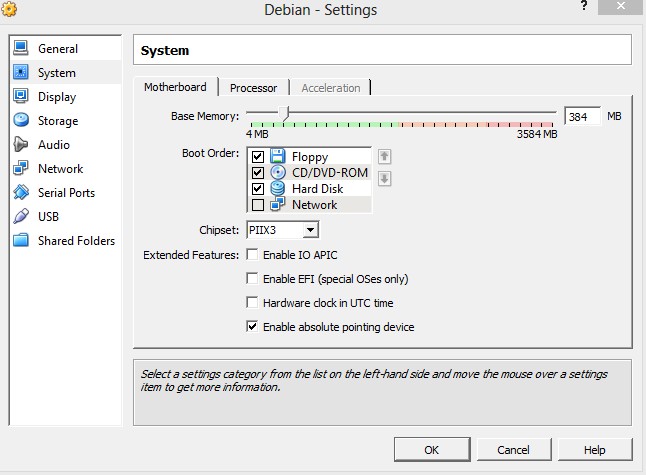
****

****

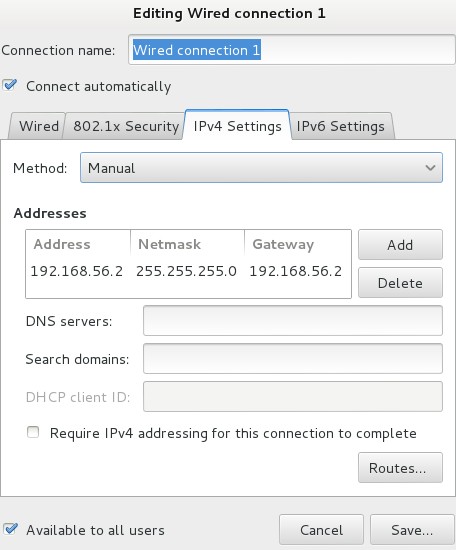
Berikut ini adalah gambar dari virtual Box manager kita masukan pada textbox dengan nama system. Lalu klik OK.

****

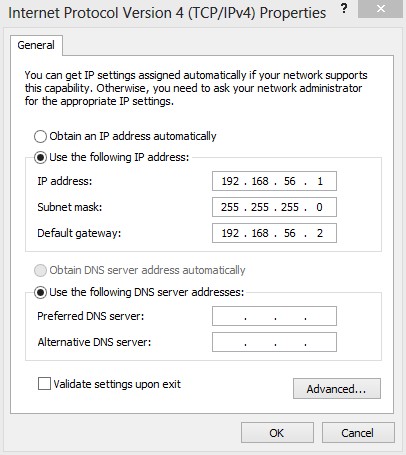
Berikut ini adalah gambar dari seting debian. Kita harus mencetang sloppy, CD/DVD, Hardisk, lalu klik OK

****

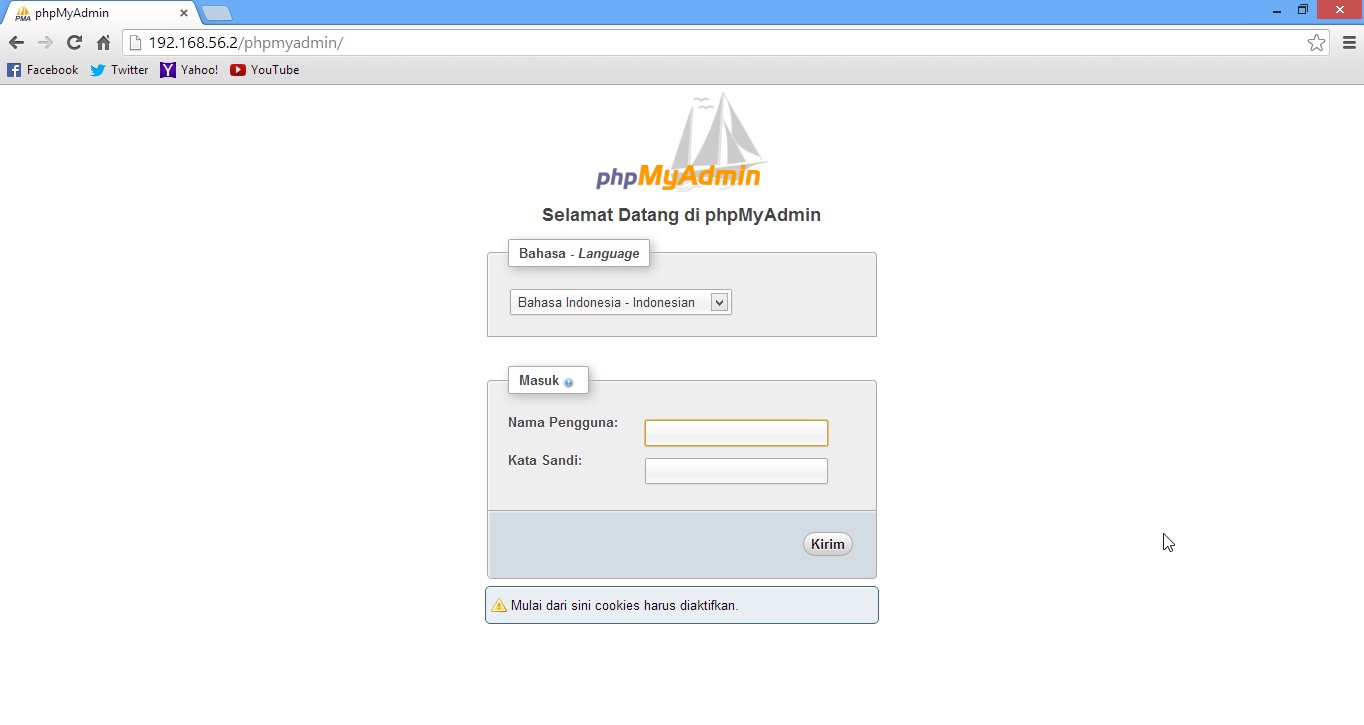
Berikut ini adalah gambar Editing Wired connection.

****

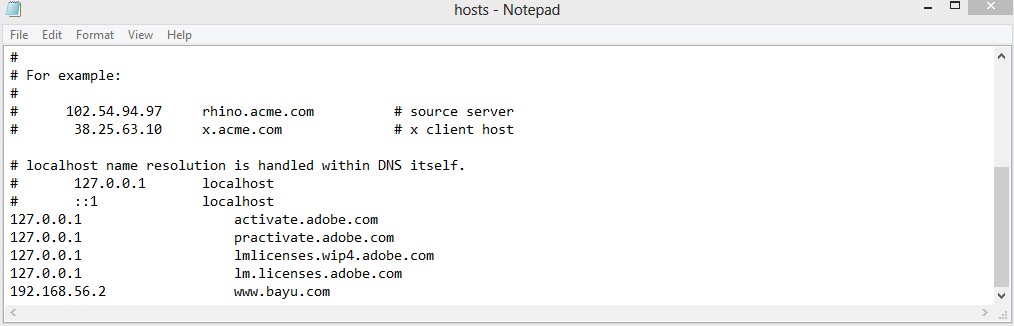
Dibawah ini adalah gambar Internet Protocol untuk mengatur IP.

****

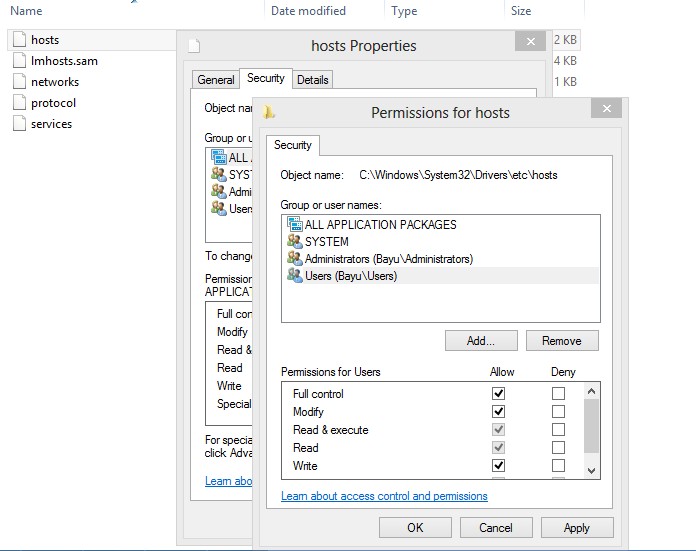
Berikut ini adalah gambar tampilan utama dari phpMyAdmin.

****

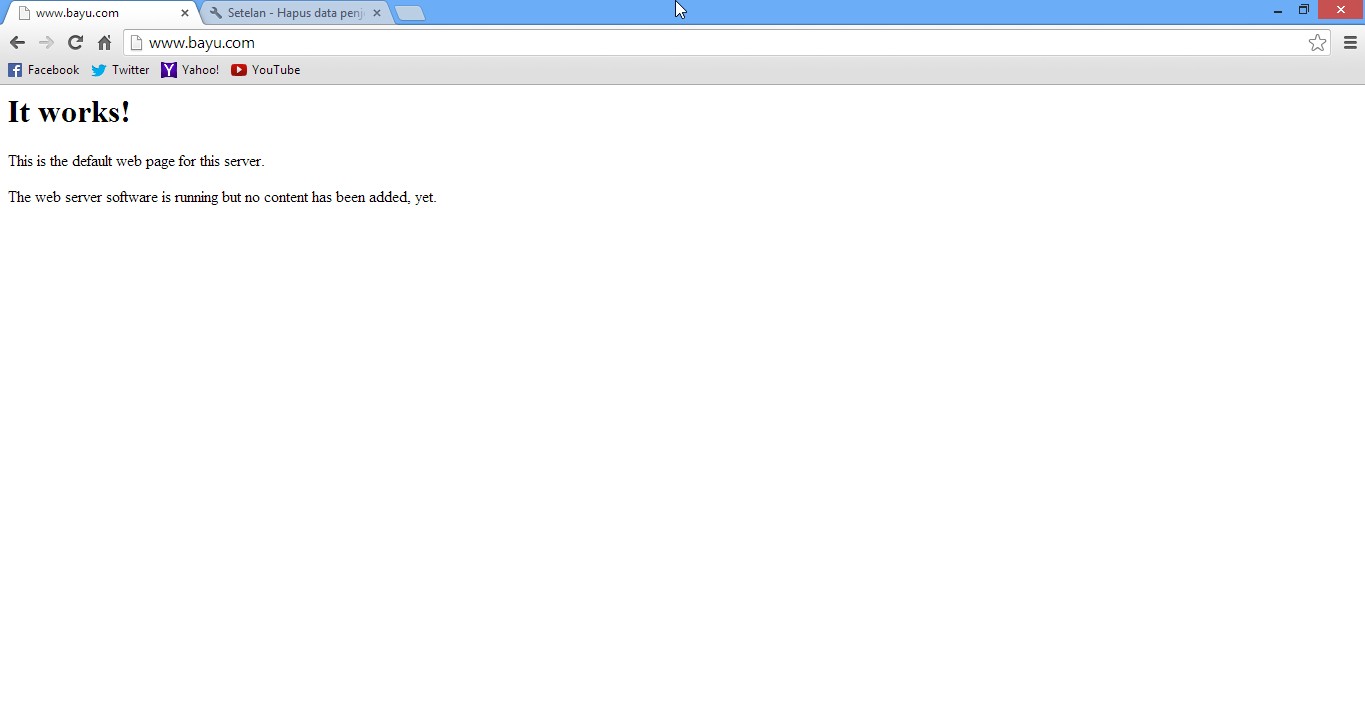
Berikut adalah keterangan untuk host.

****

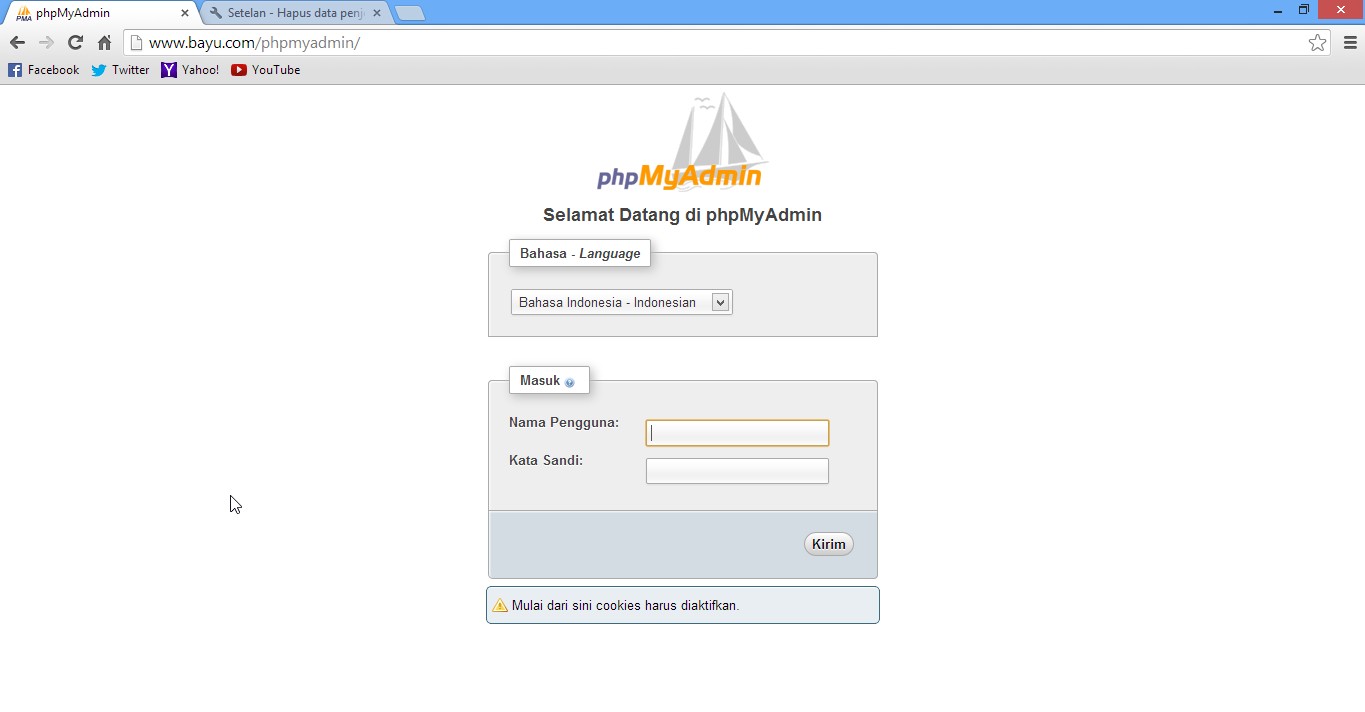
Berikut adalah gambar untuk mengubah satingan yang sudah di atur agar bisa di edit ketika ada kesalahan.

****

Berikut ini adalah gambar untuk mengecek web server dari client.

****

Dibawah ini adalah gambar untuk phpMyAdmin.

****

Instal debian telah selesai.