

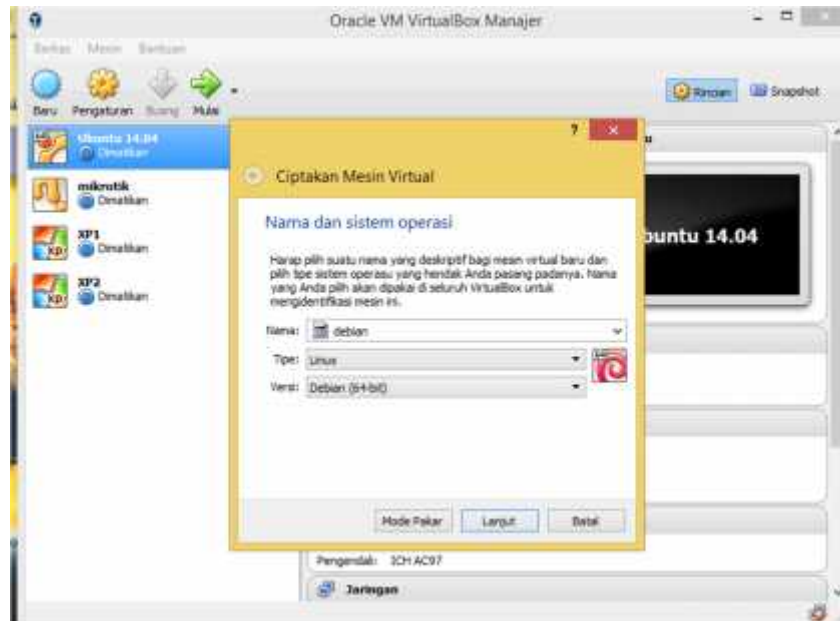
Nama: Primastika Sulaksono

NIM : 2015470050

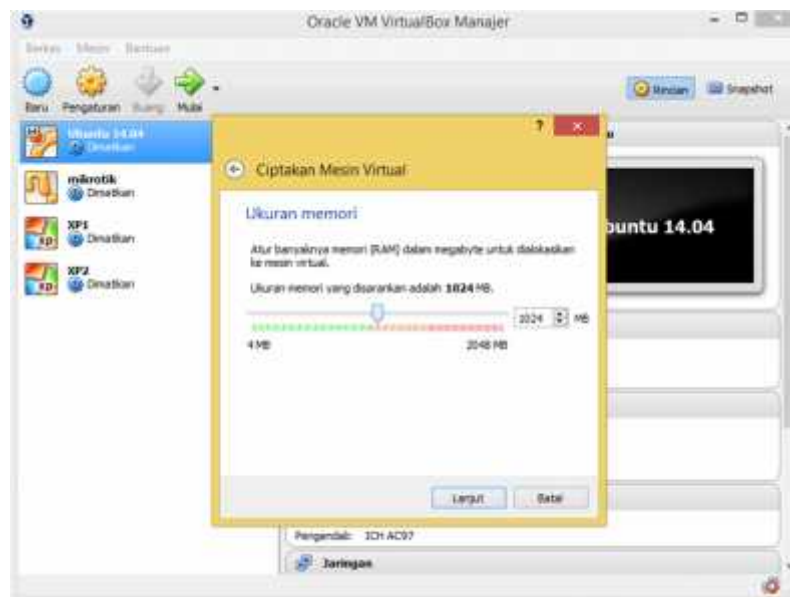
SISTEM OPERASI

TUTORIAL MENGINSTALL LINUX (DEBIAN) DI VIRTUAL BOX

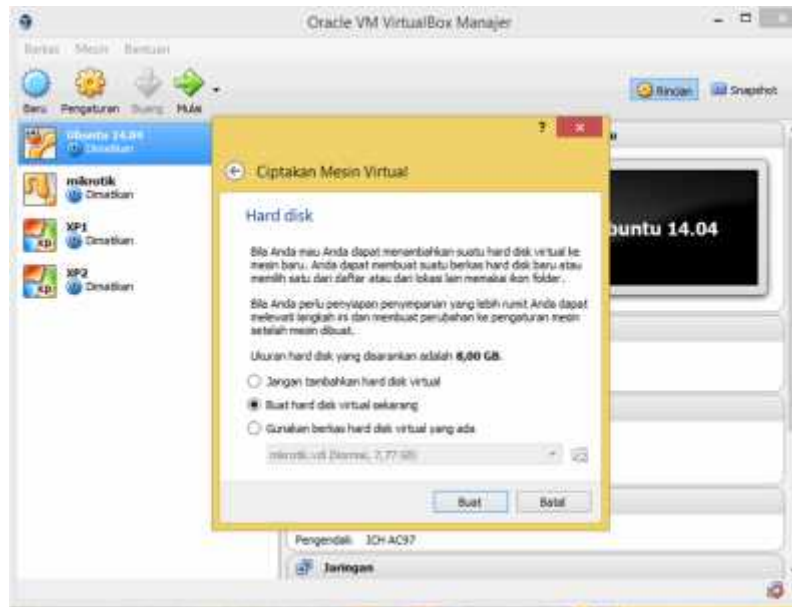
1. KLIK NEW,LALU MASUKAN NAMA LINUX NYA DAN PILIH TYPE, KLIK LANJUT



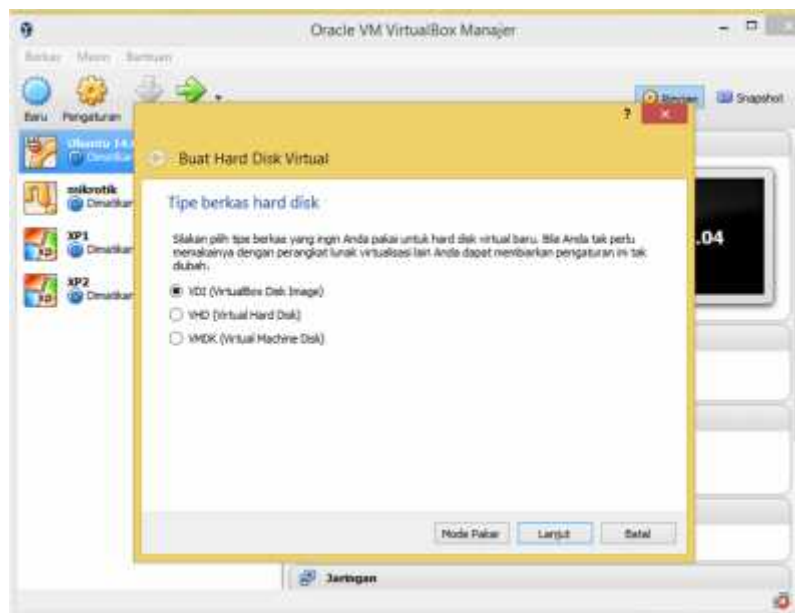
2. MASUKAN UKURAN RAM UNTUK PENGINSTALLAN



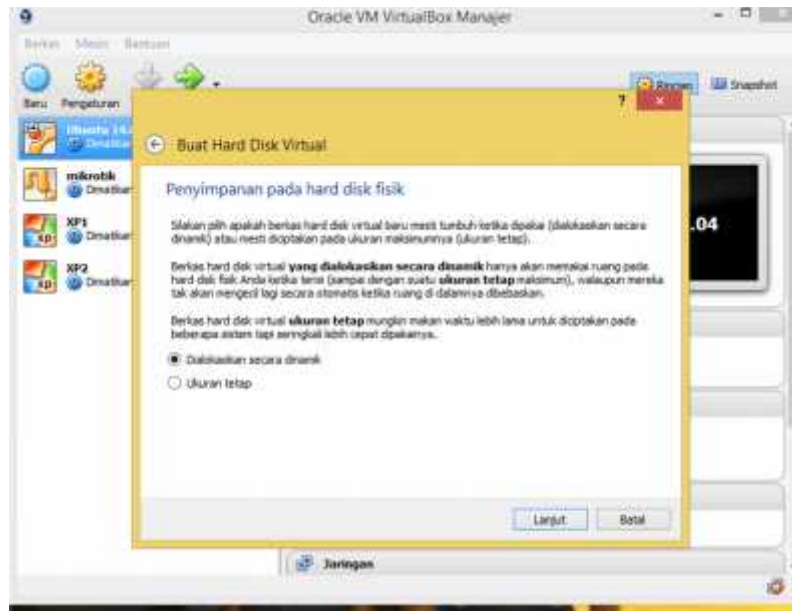
3. PILIH BUAT HARDISK VIRTUAL SEKARANG, LALU KLIK BUAT



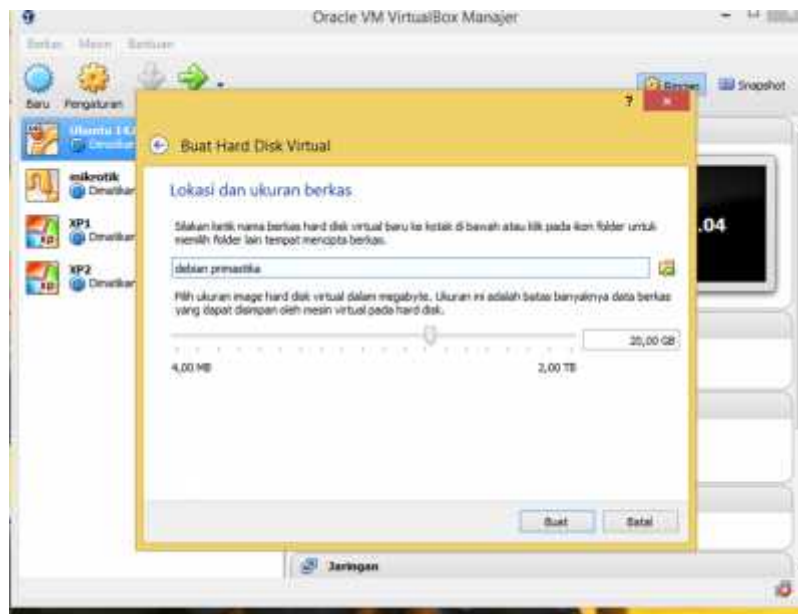
4. PILIH VDI(VIRTUAL DISK IMAGE),KLIK LANJUT



5. PILIH DIALOKASIKAN SECARA DINAMIS,KLIK LANJUT



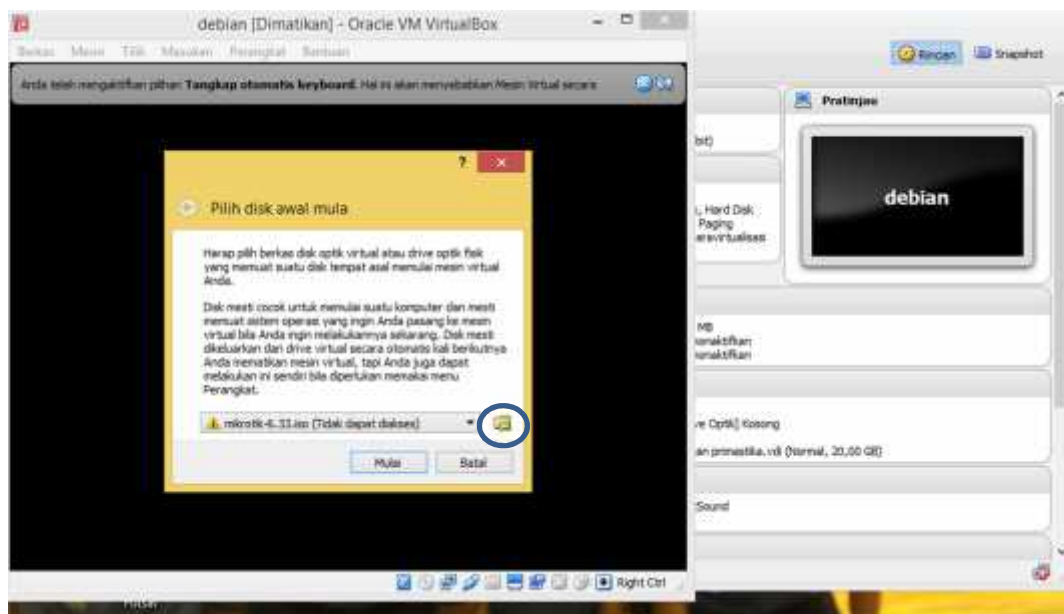
6. MASUKAN UKURAN HARDISK UNTUK MESIN VIRTUAL,KLIK BUAT



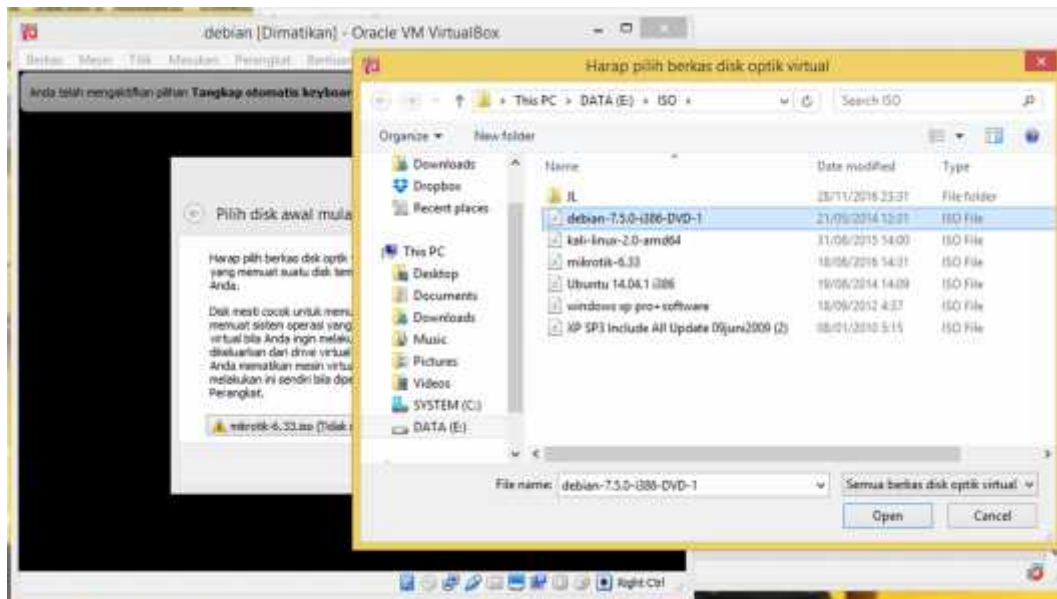
7. INI TAMPILAN SETELAH SELESAI DI BUAT BAHAN PENGINSTALLAN, LALU KITA KLIK MULAI



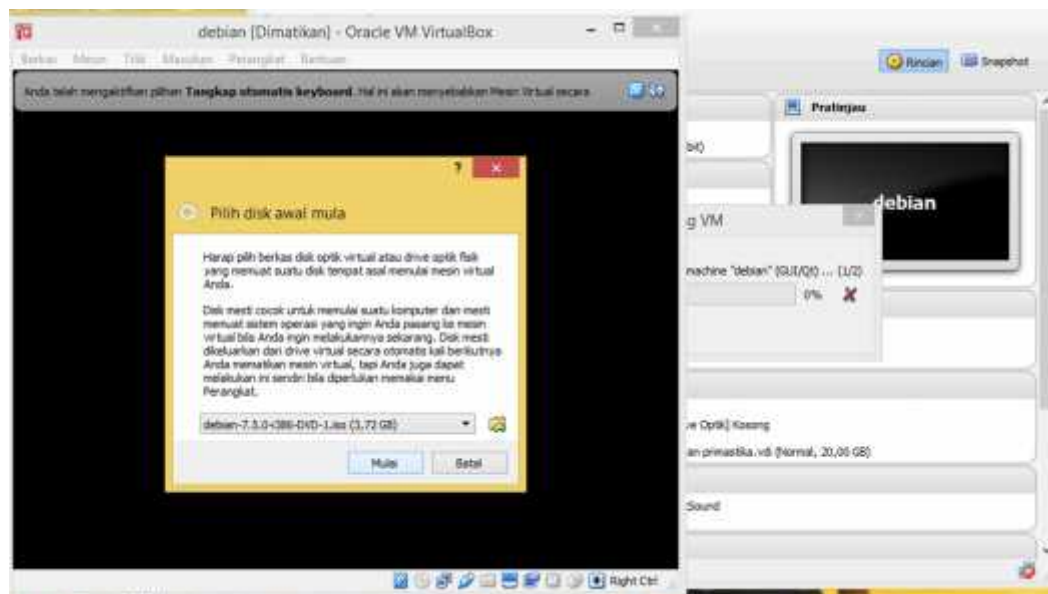
8. KLIK GAMBAR YANG DI BAWAH INI UNTUK MEMASUKAN ISO NYA



9. LALU PILIH DEBIAN KARENA KITA MEMAKAI ISO DEBIAN,KLIK OPEN



10. KLIK MULAI UNTUK MEMULAI PENGINSTALLAN



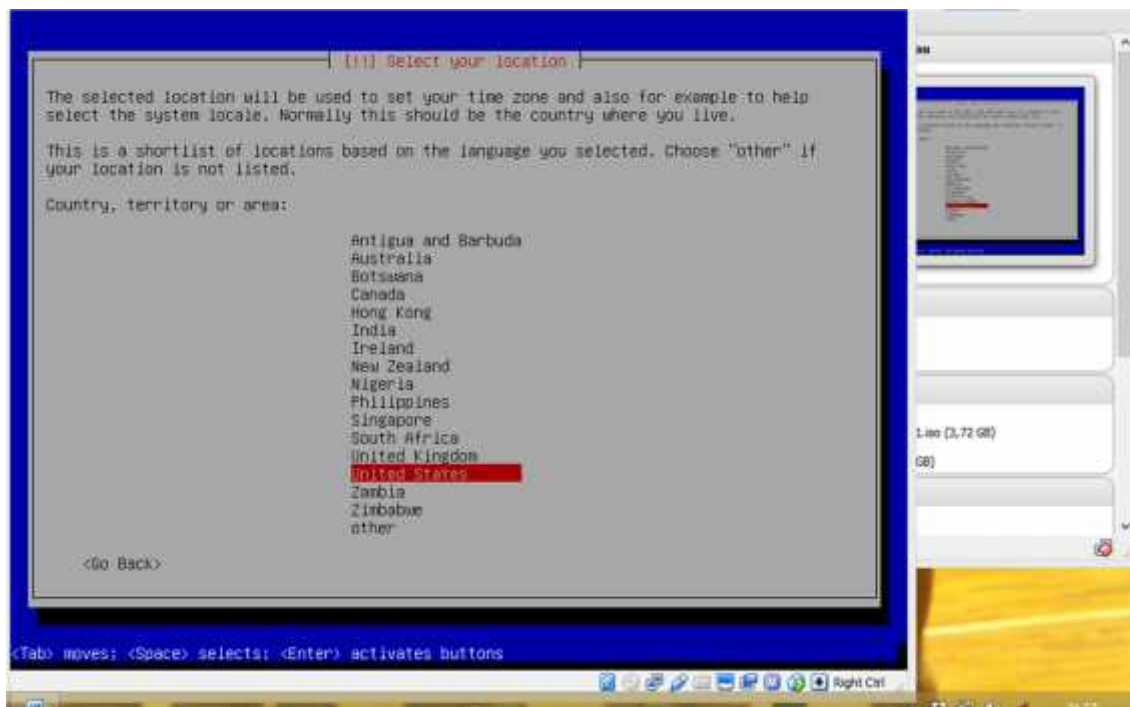
11. INI ADALAH TAMPILAN AWAL INSTALL, KITA PILIH INSTALL



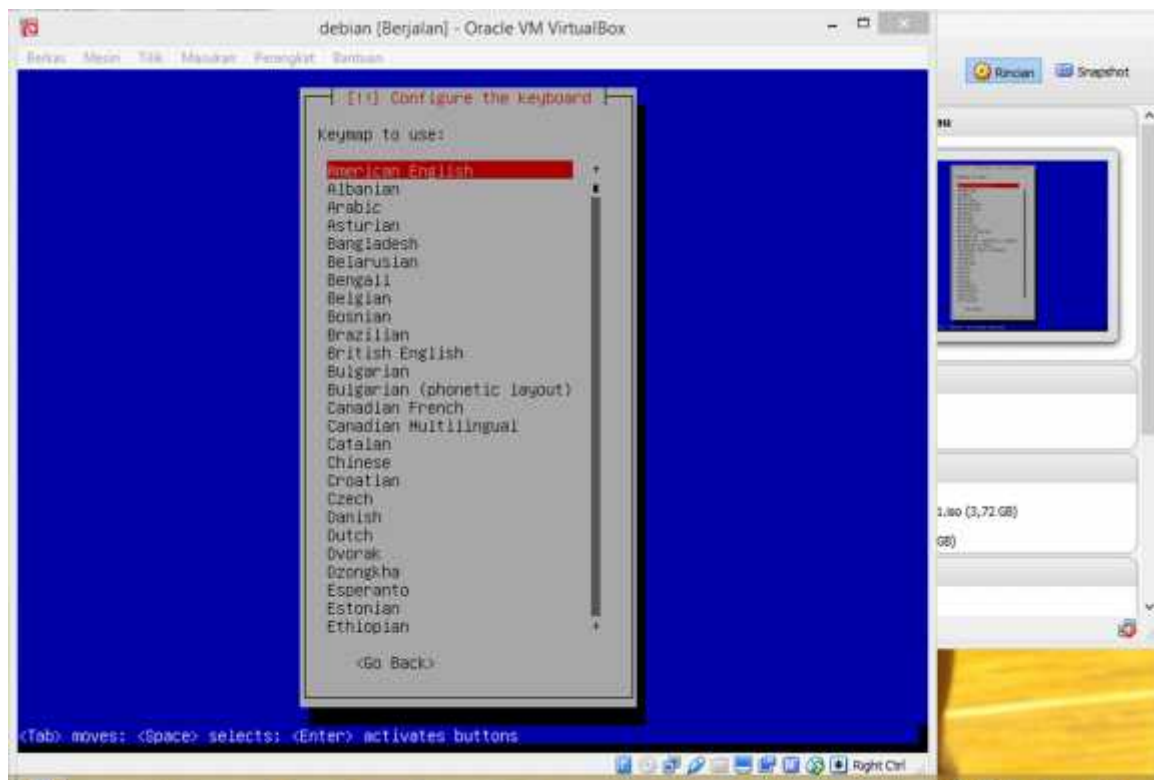
12. PILIH ENGLISH



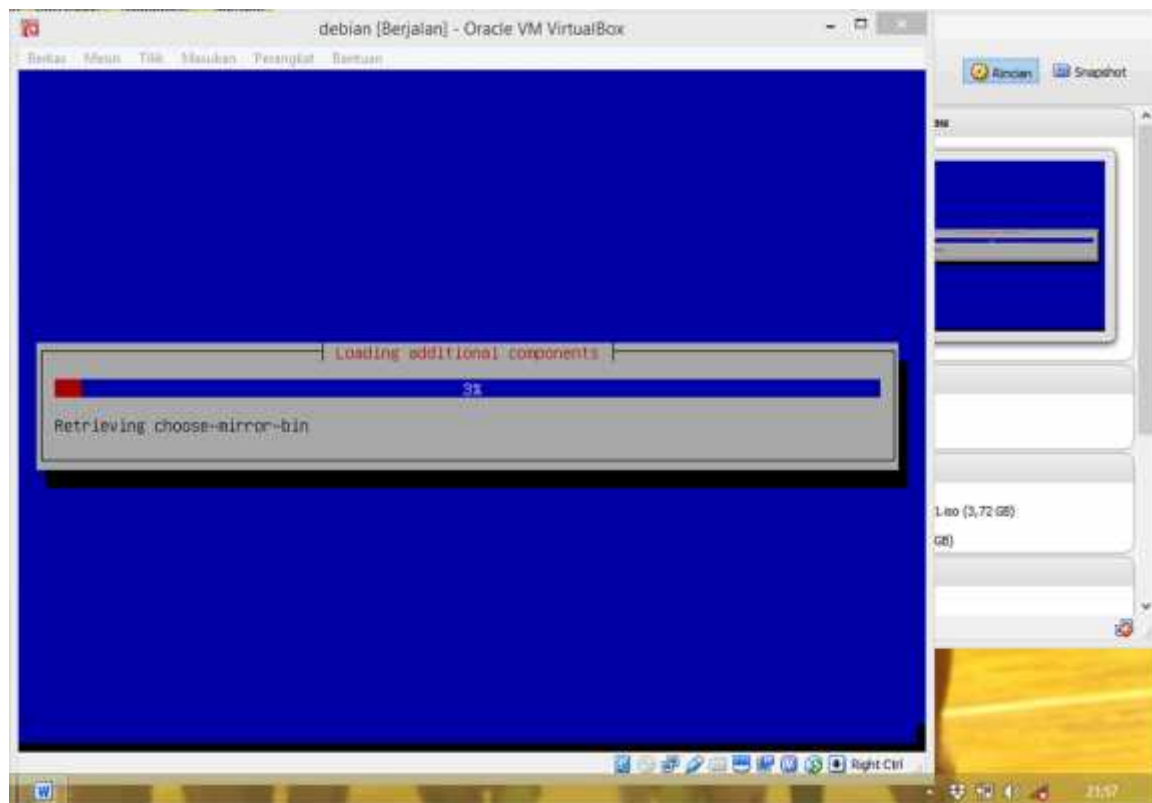
13. PILIH UNITED STATE



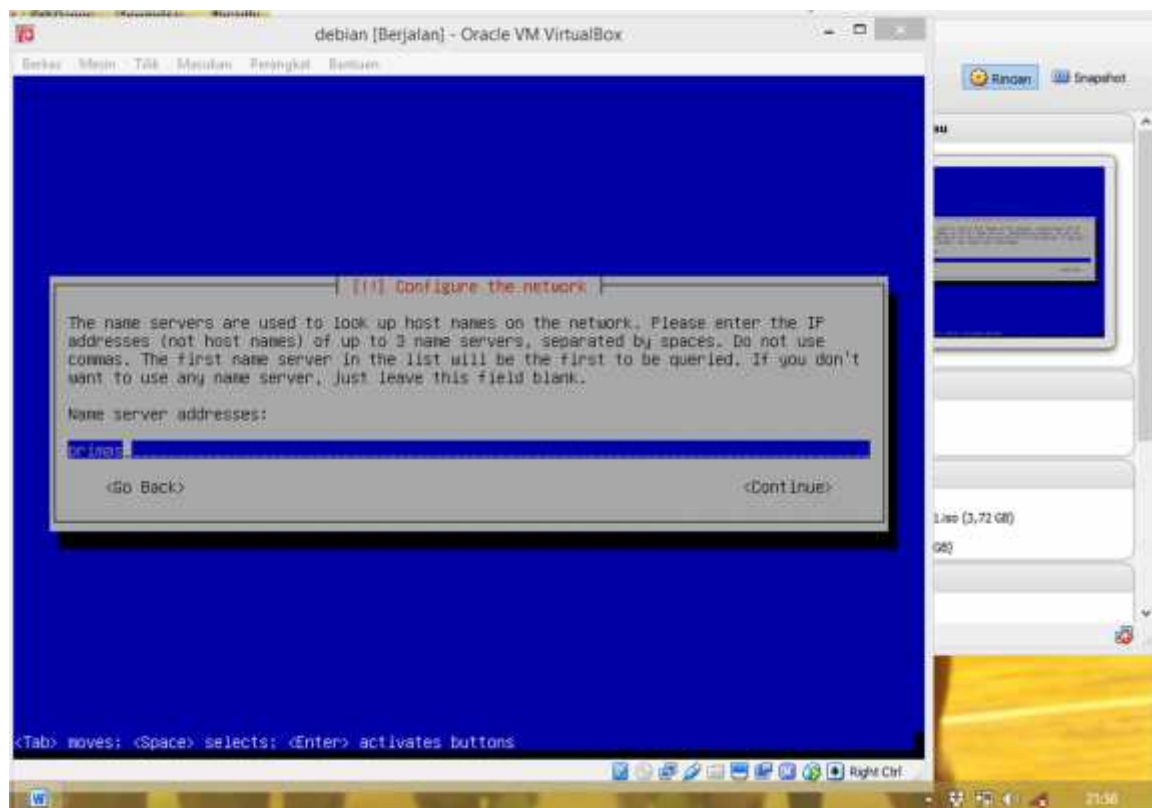
14. PILIH AMERICAN ENGLISH



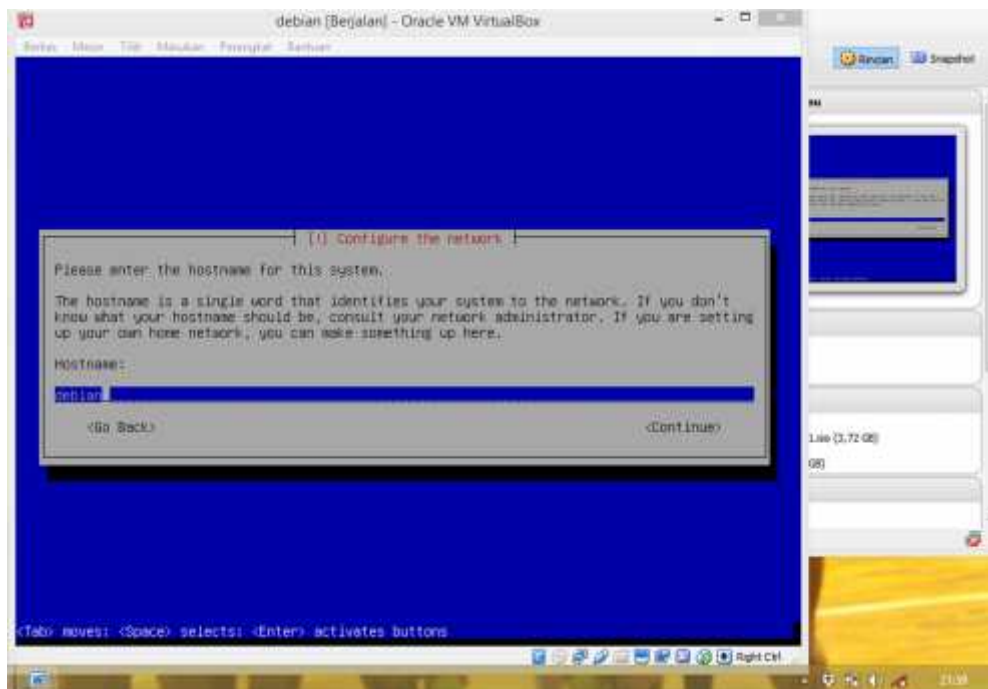
15. INI ADALAH PROSES LOADING ADDITIONAL



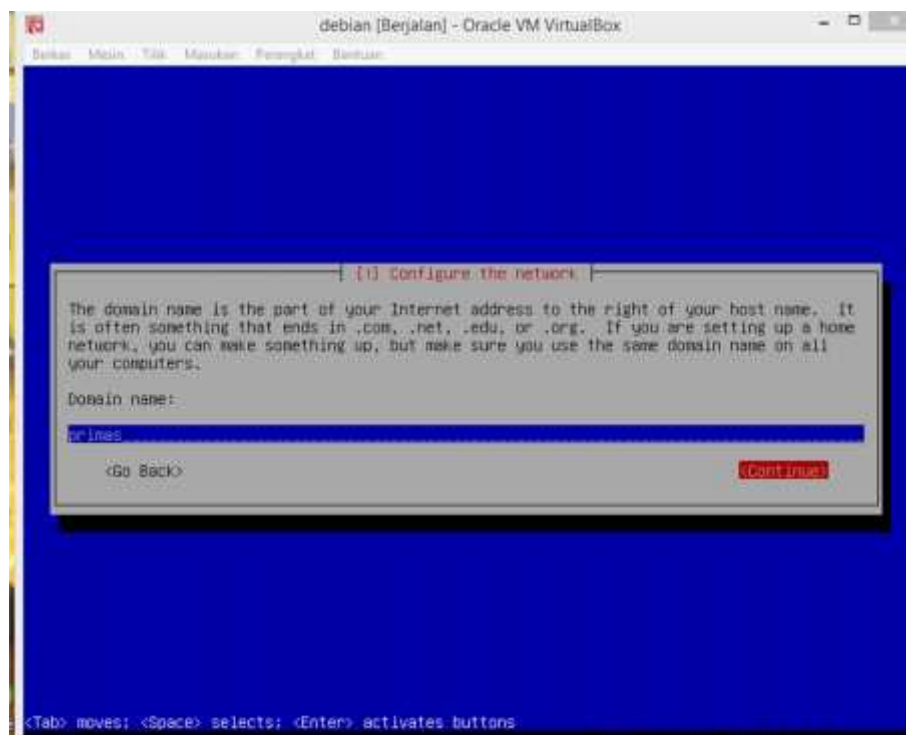
16. MASUKAN NAMA SERVER ADDRESS NYA, UNTUK ALAMAT



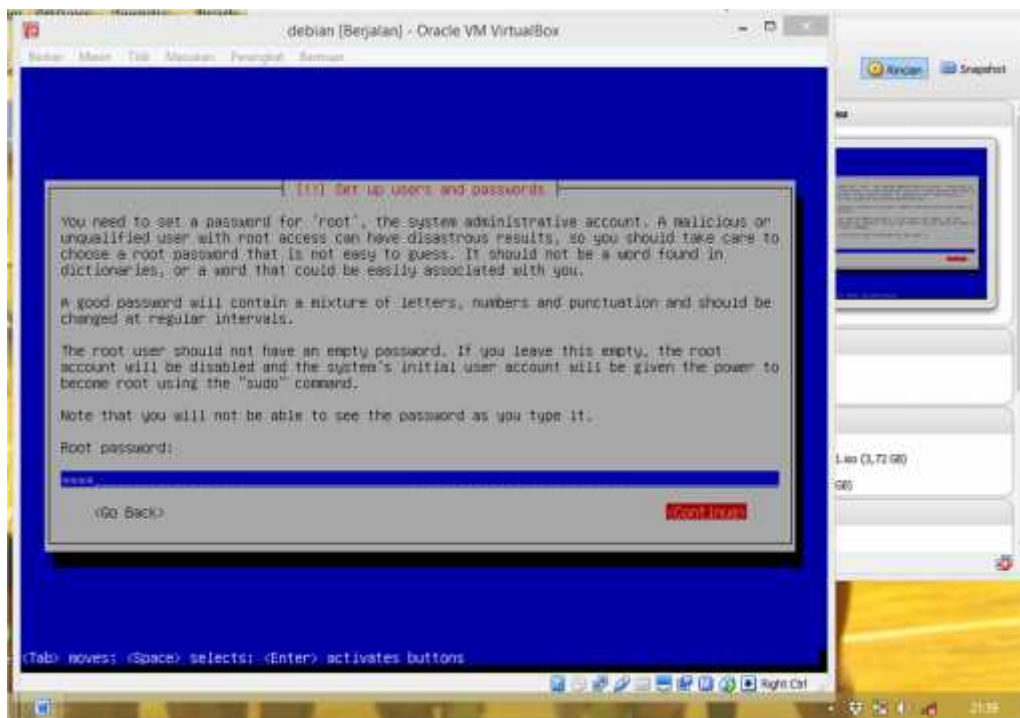
17. MASUKAN HOSTNAME ATAU NAMA KOMPUTER NYA



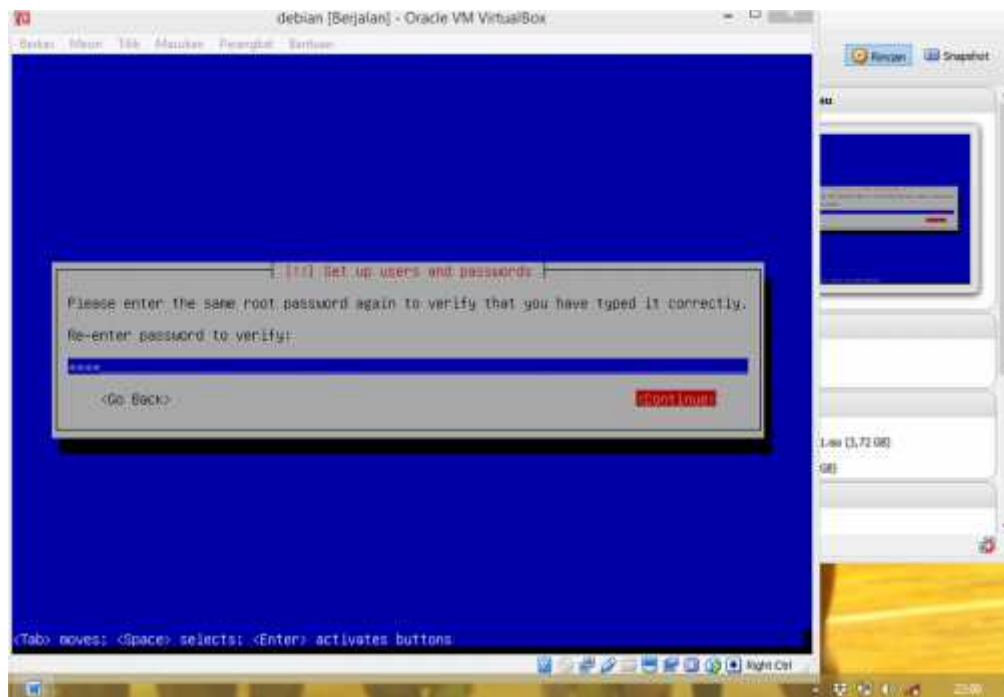
18. MASUKAN DOMAIN NAME, KLIK CONTINUE



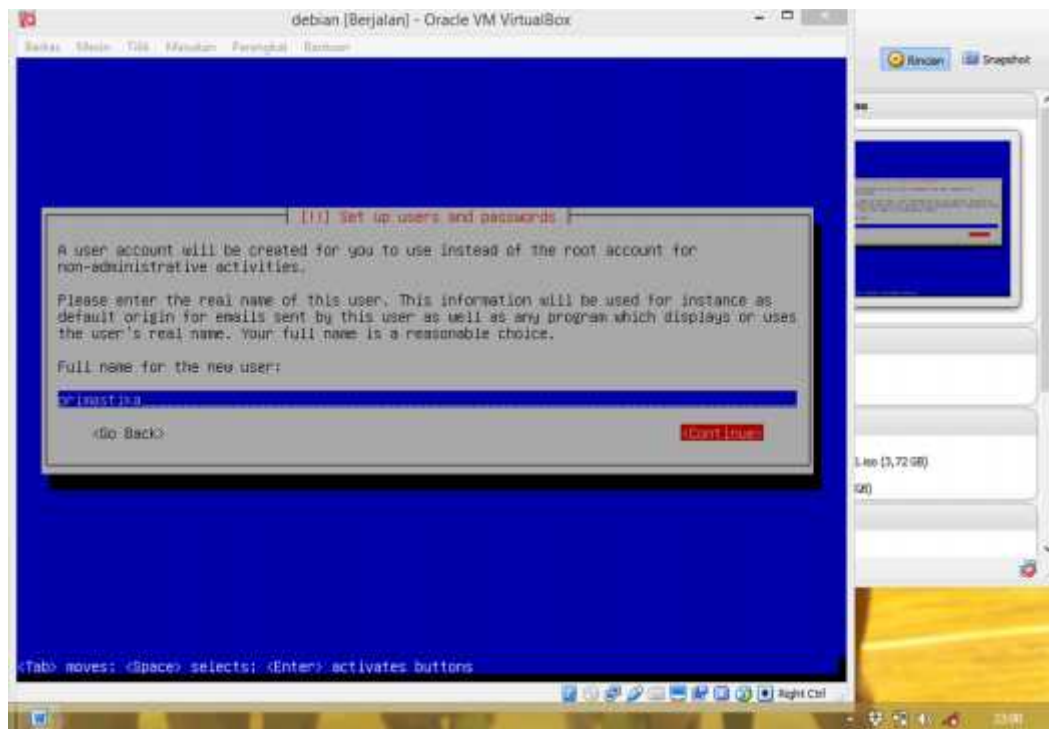
19. MASUKAN PASSWORD ROOT NYA,KLIK CONTINUE



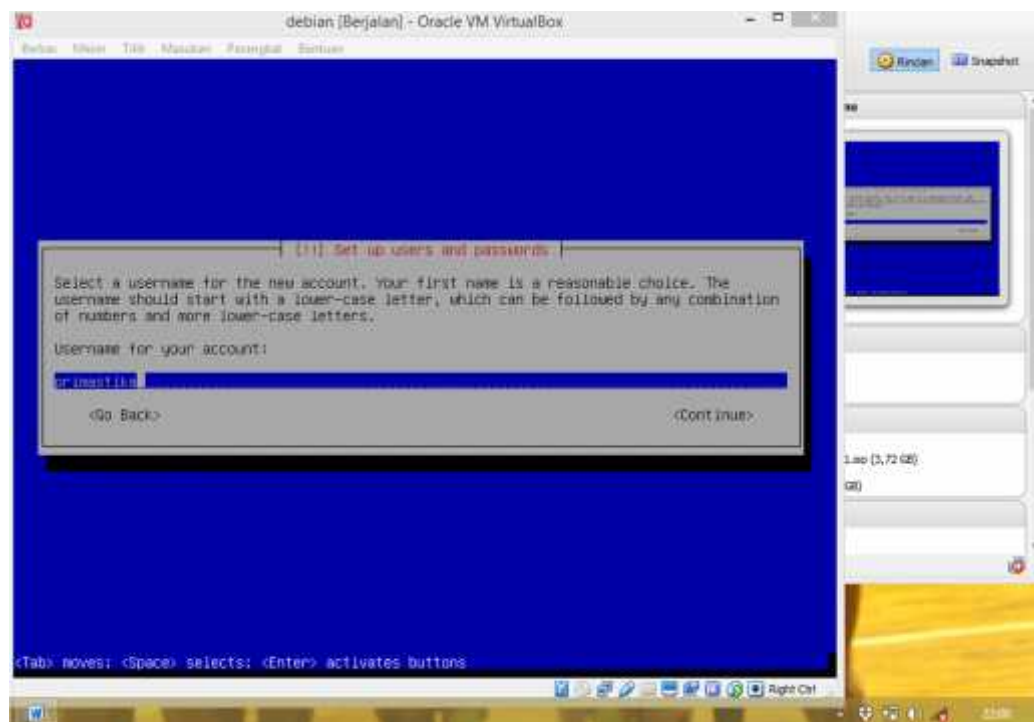
20. ULANGI PASSWORD YANG TADI KITA INPUT



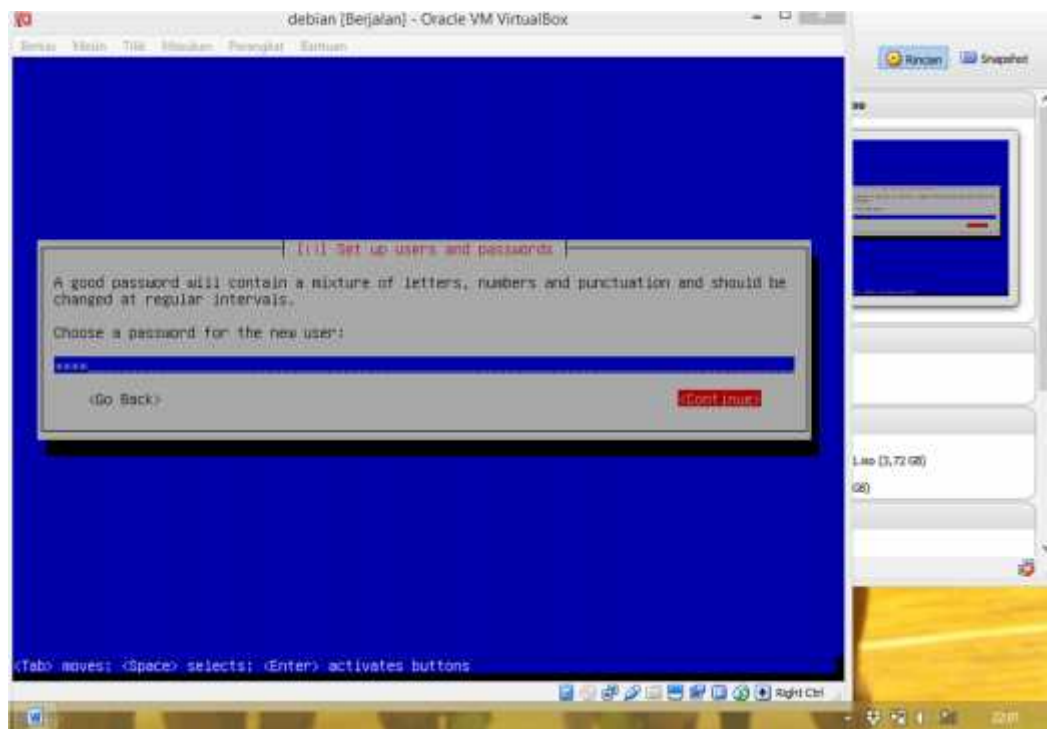
21. MASUKAN NAMA UNTUK USER NYA



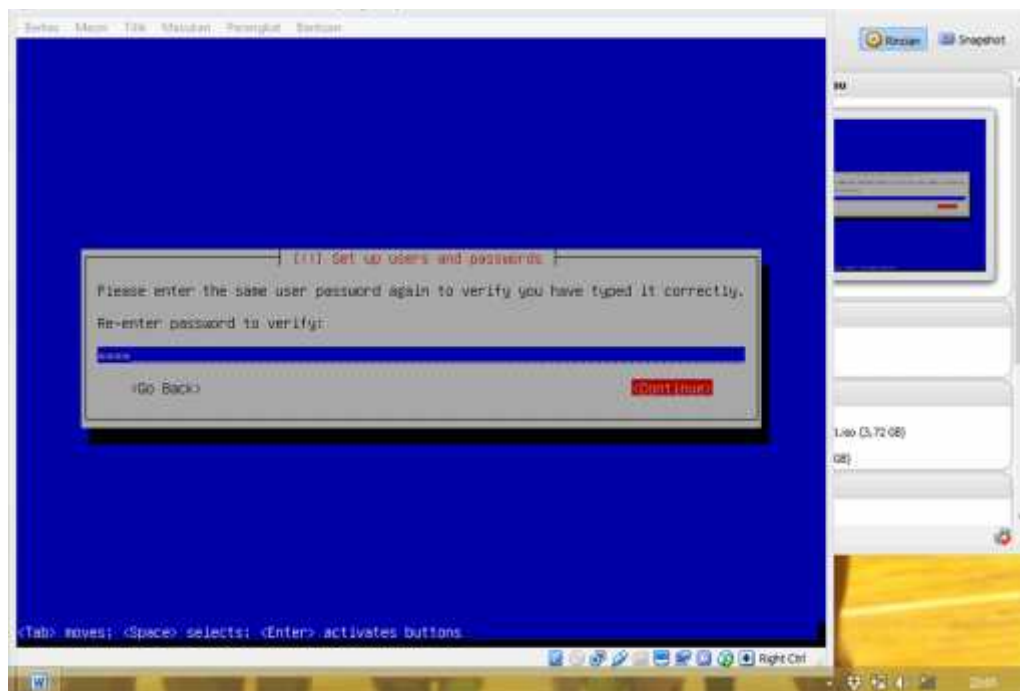
22. MASUKAN NAMA UNTUK ACCOUNT,KLIK CONTINUE



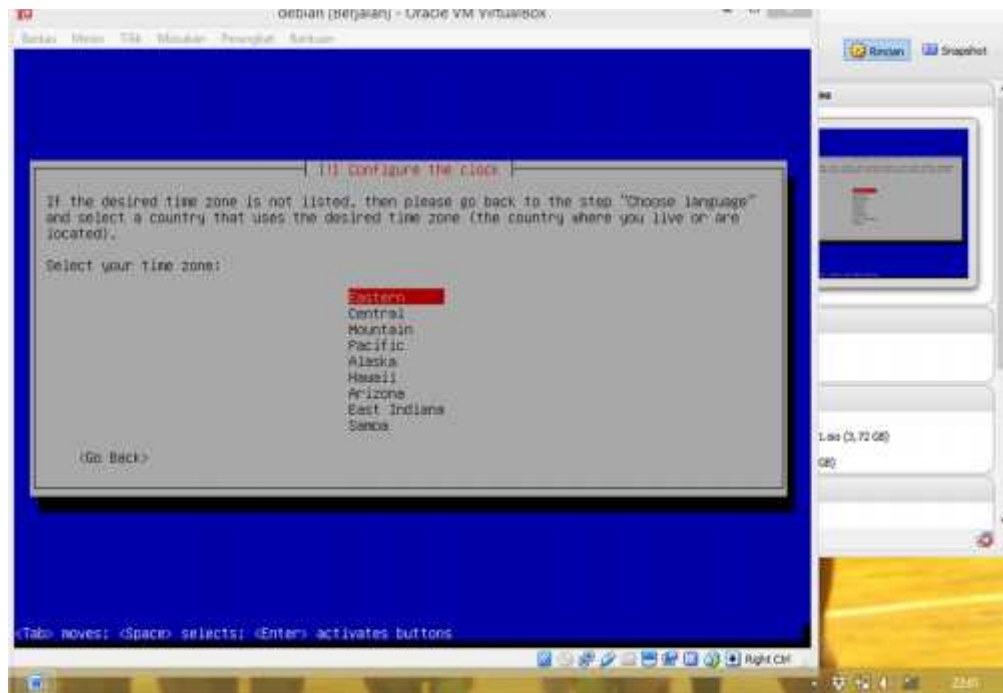
23. MASUKAN PASSWORD UNTUK USER,KLIK CONTINUE



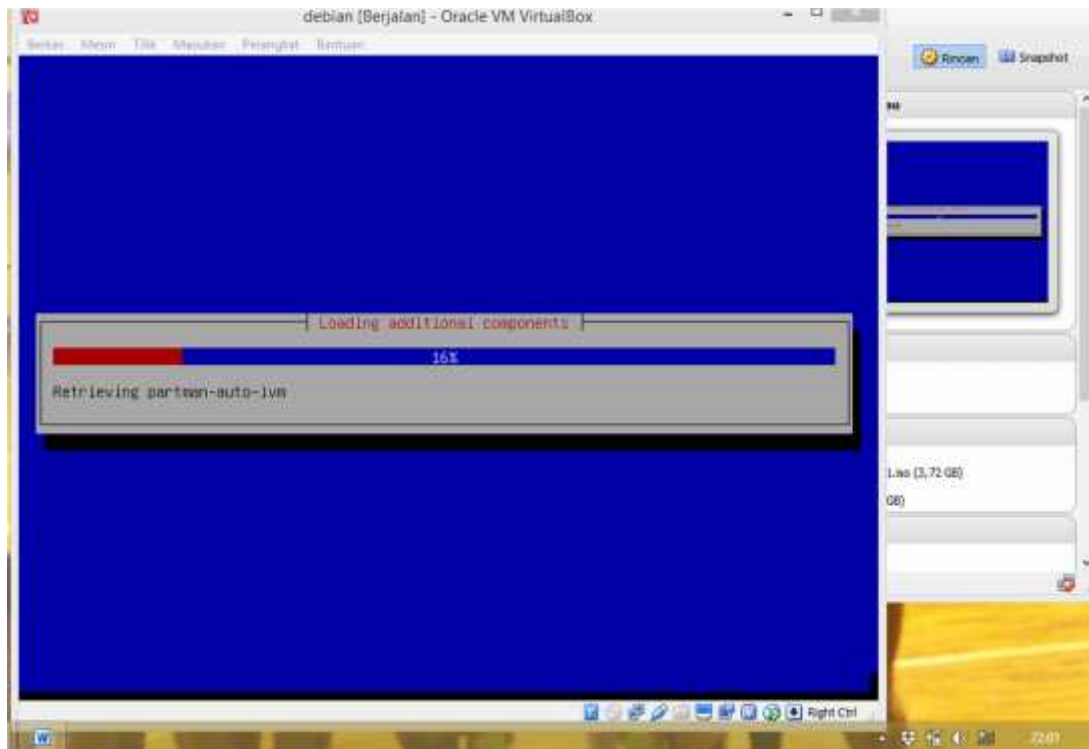
24. MASUKAN KEMBALI PASSWORD TADI



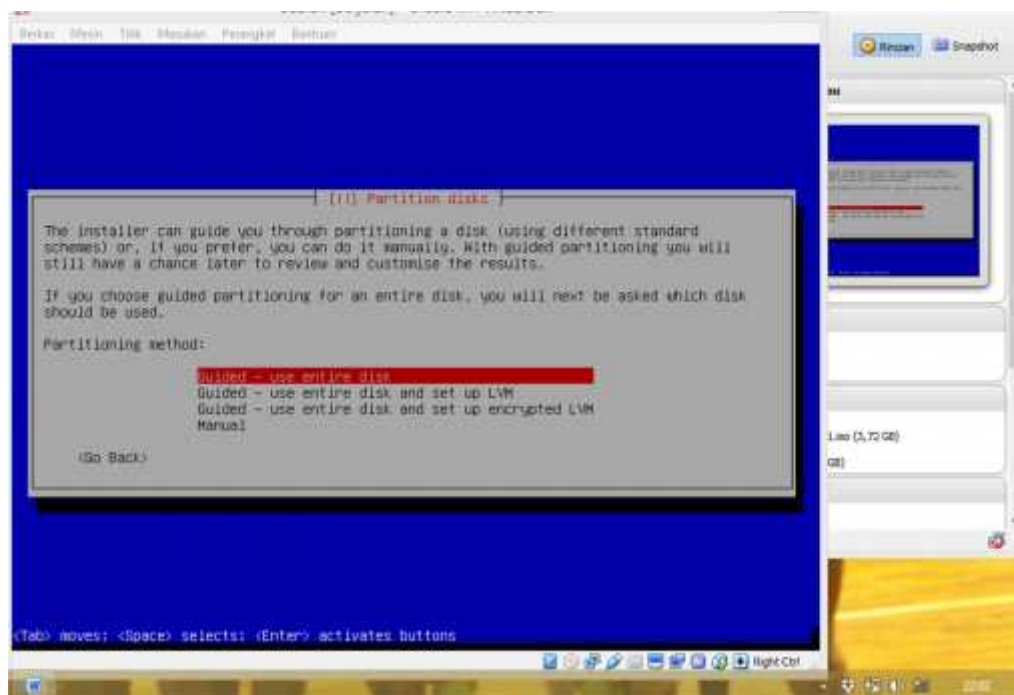
25. PILIH ESTERN



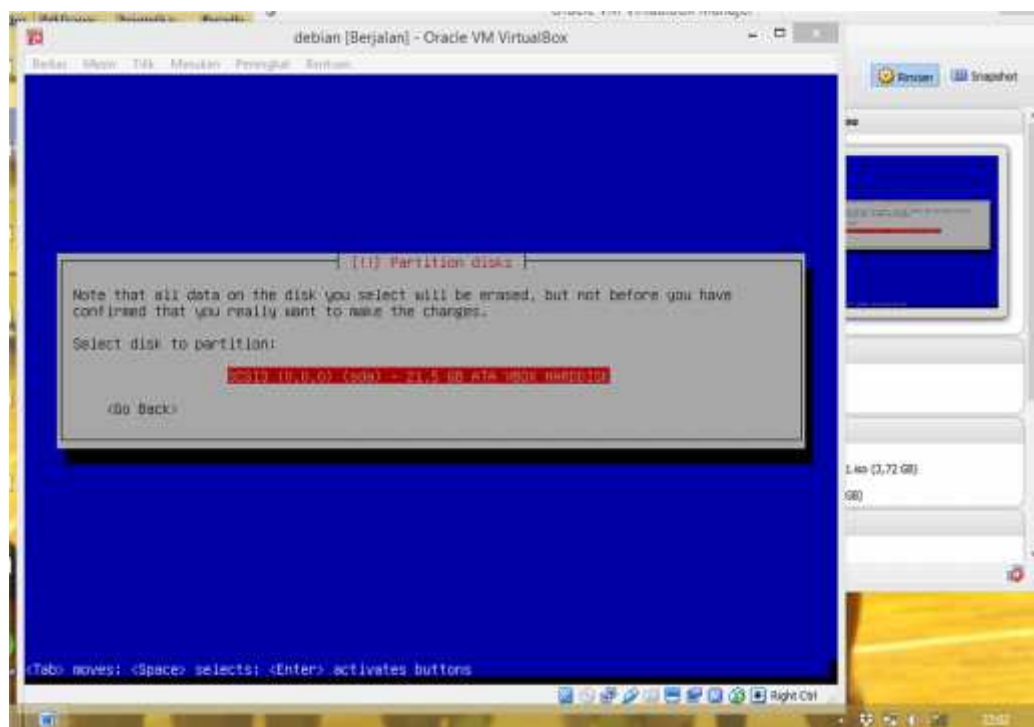
26. PROSES



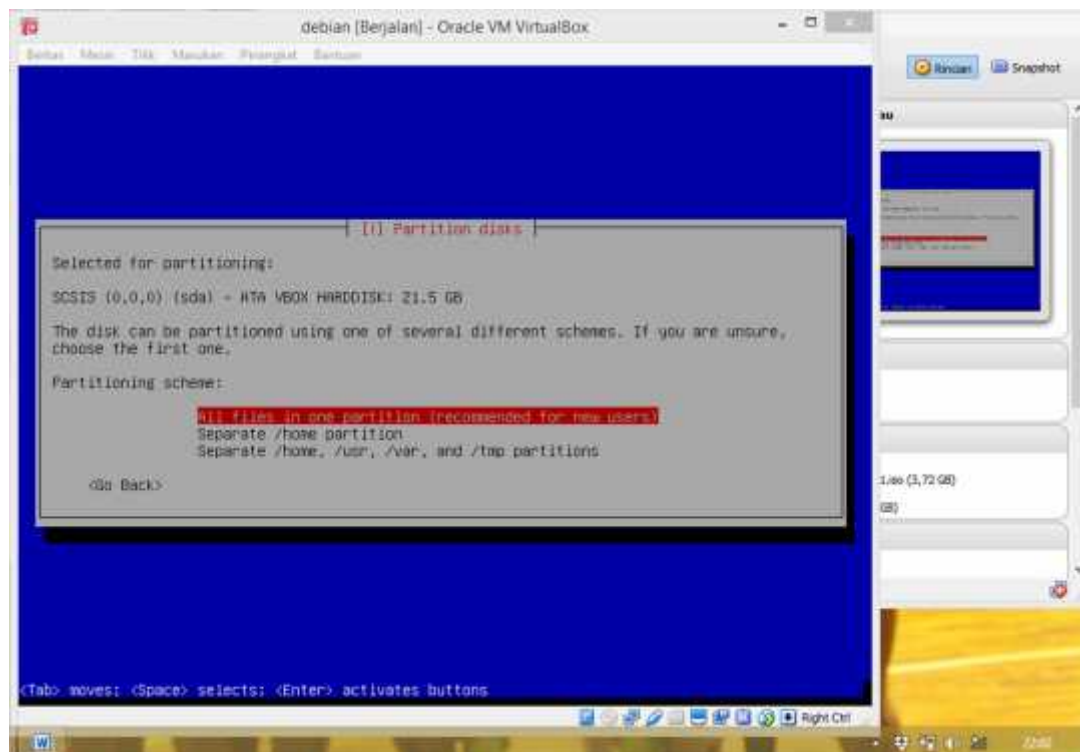
27. PILIH "GUIDED-USE ENTIRE DISK"



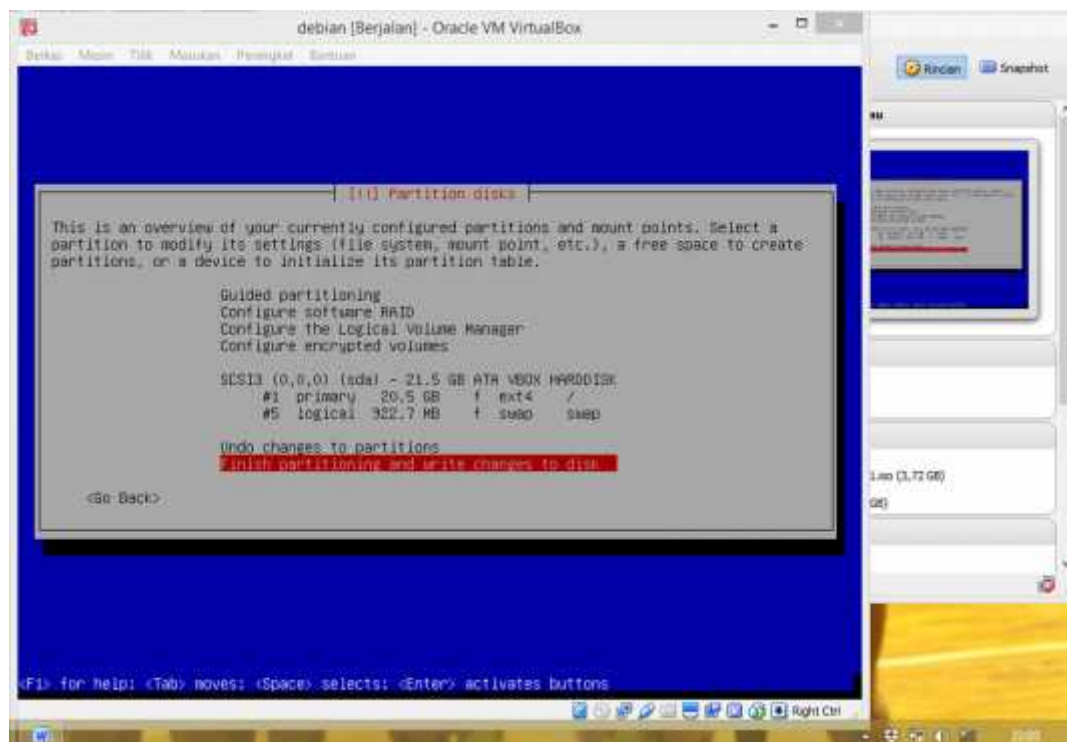
28. TEKAN ENTER SAJA



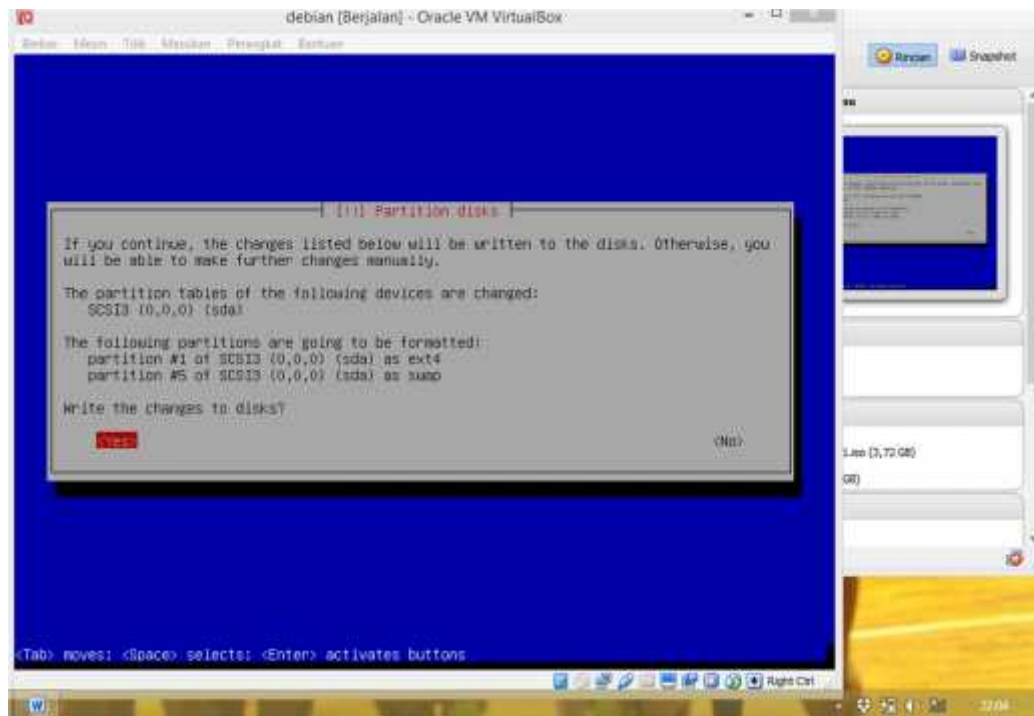
29. TEKAN ENTER LAGI



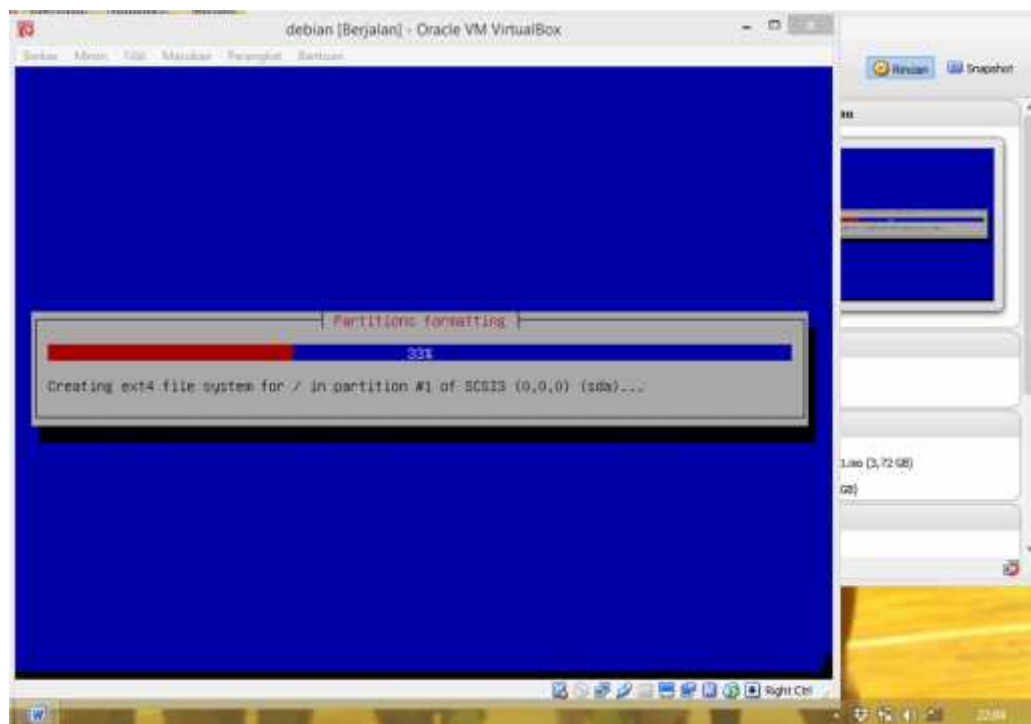
30. PILIH FINISH



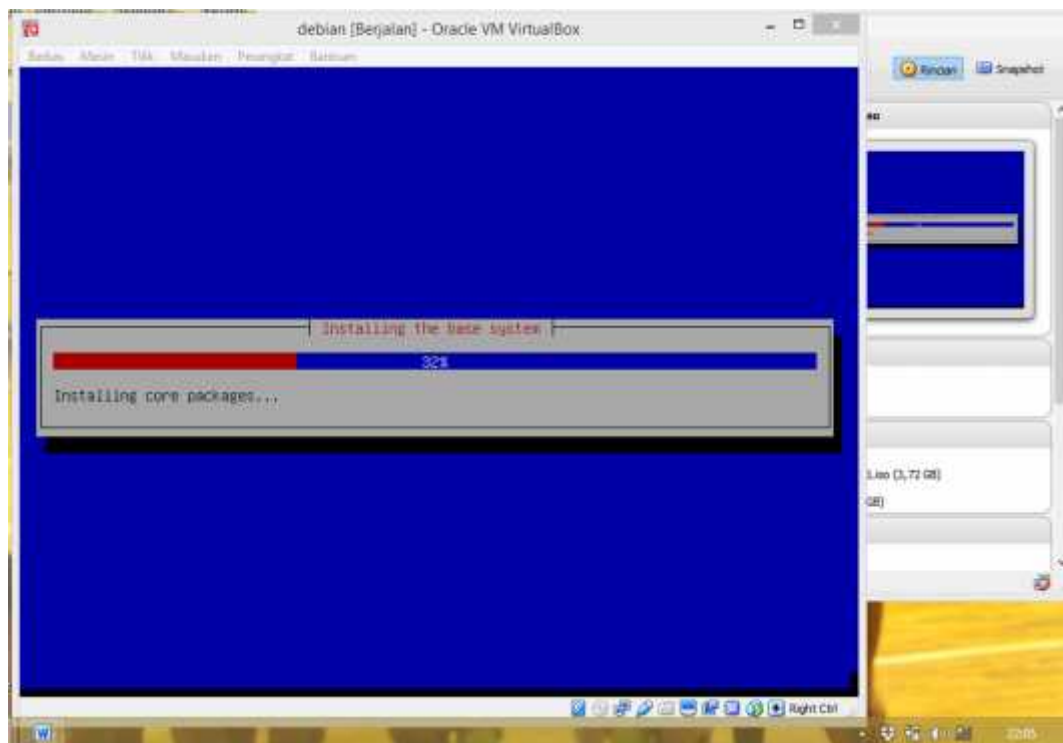
31. KLIK YES UNTUK SETUJU



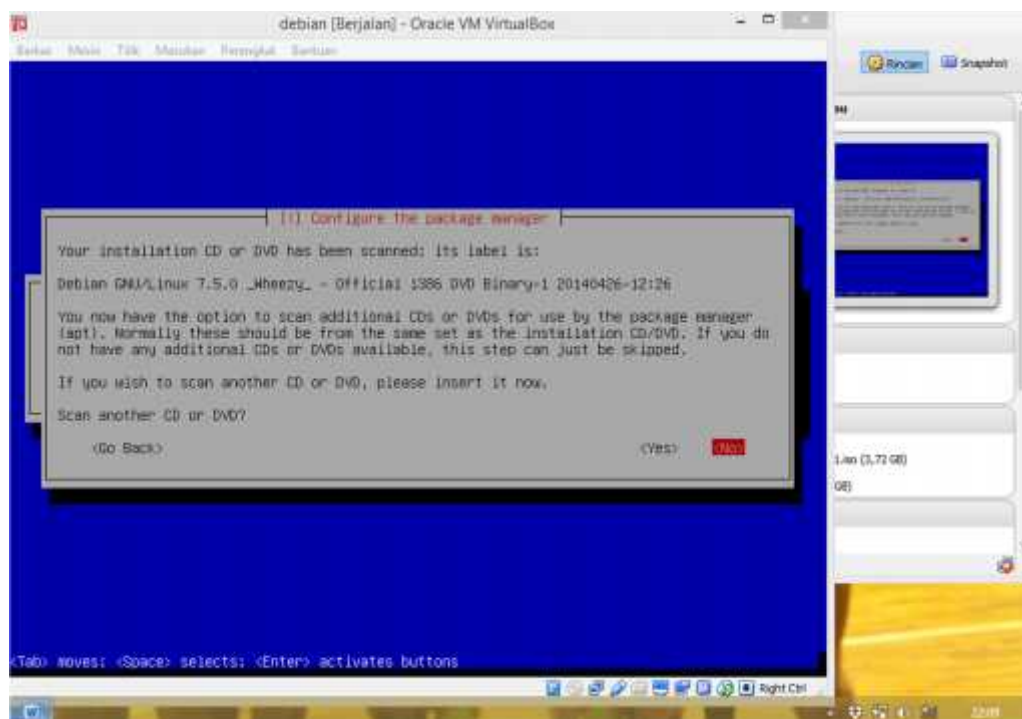
32. INI ADALAH PROSES PARTITIONS



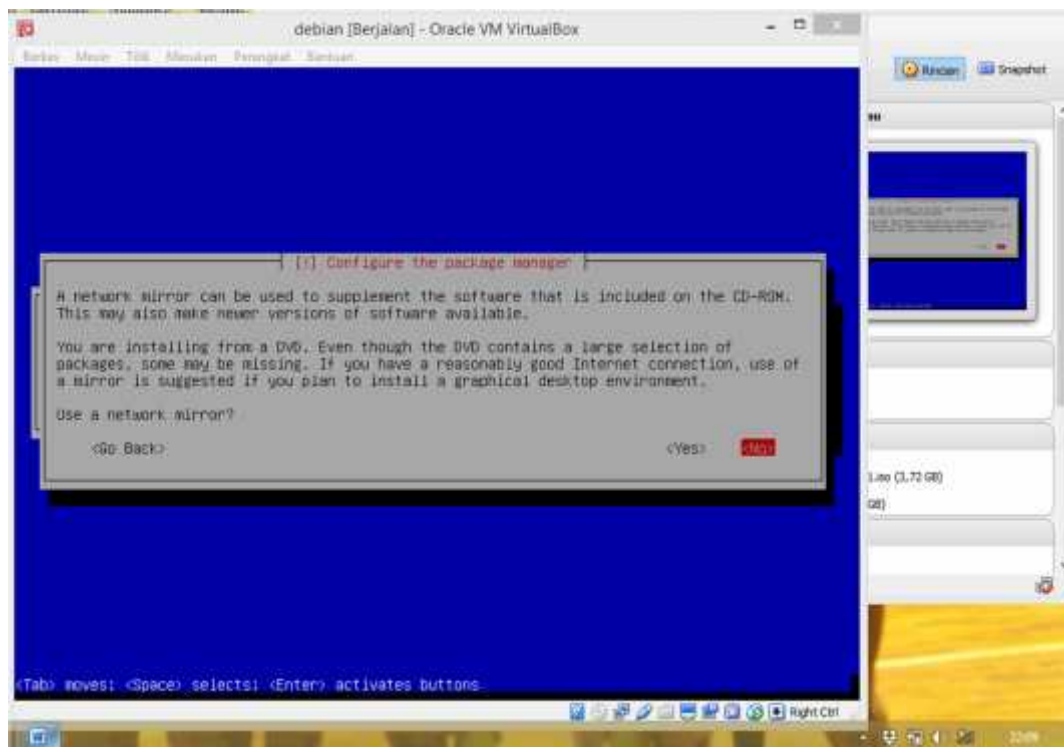
33. PROSES INSTALLING THE BASE SYSTEM



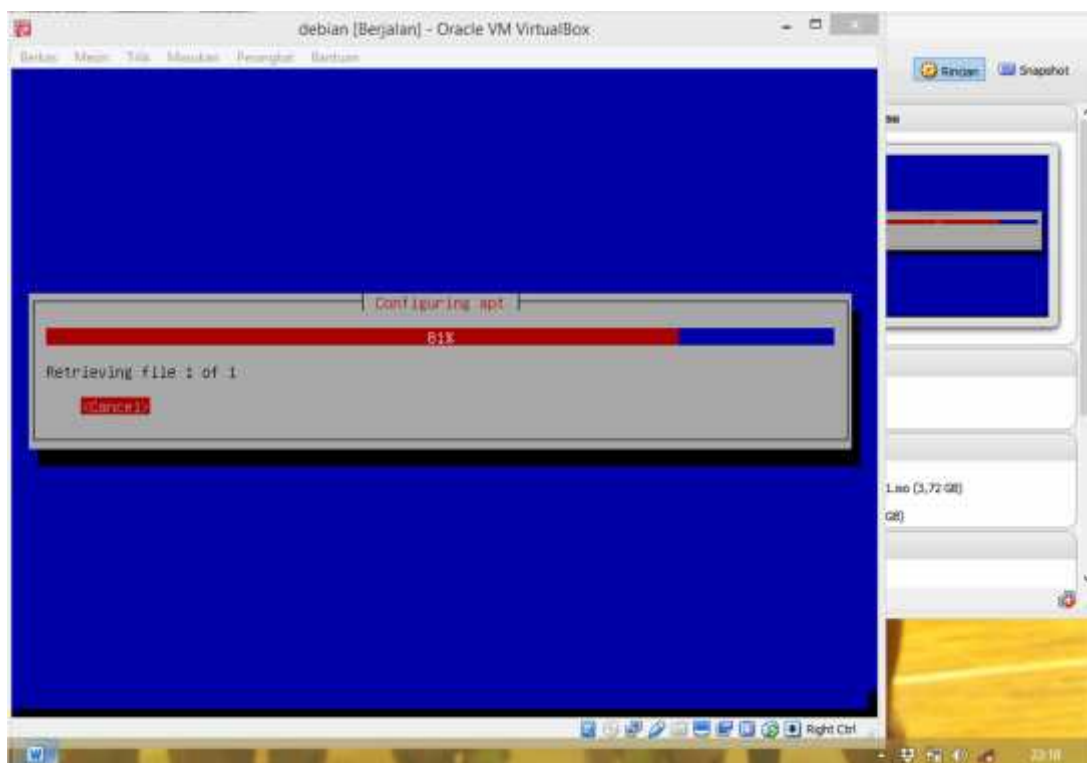
34. PILIH NO UNTUK TIDAK MENSCAN CD ATAU DVD KEMBALI



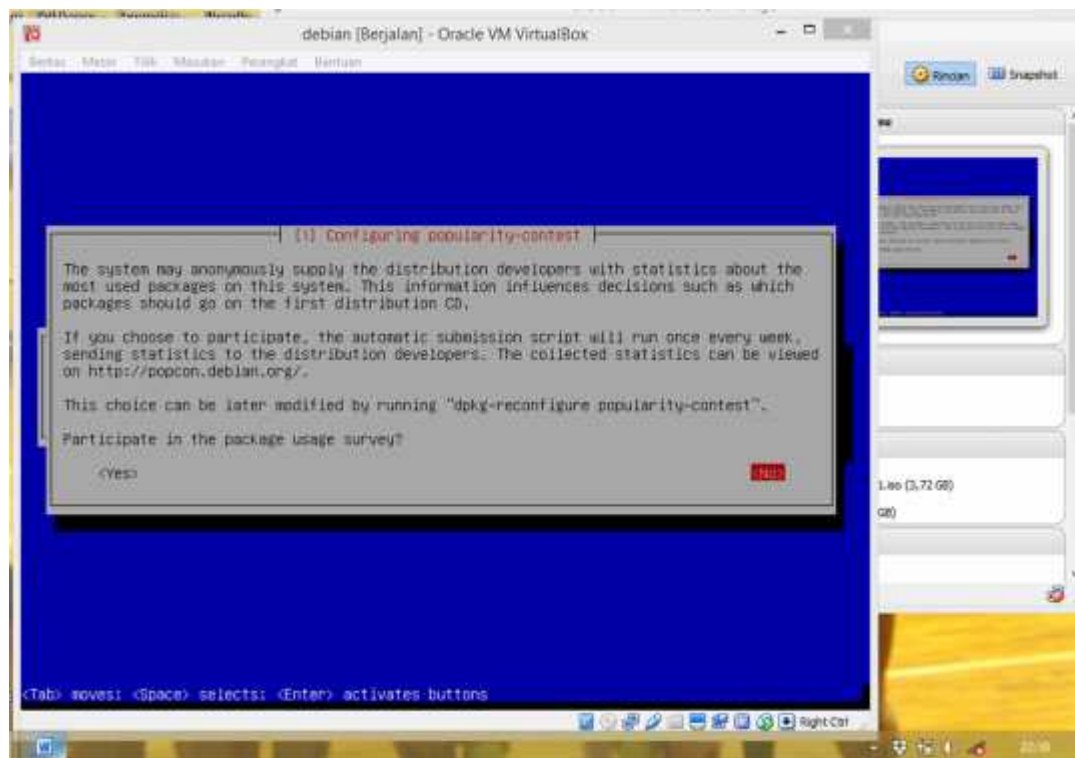
35. PILIH NO



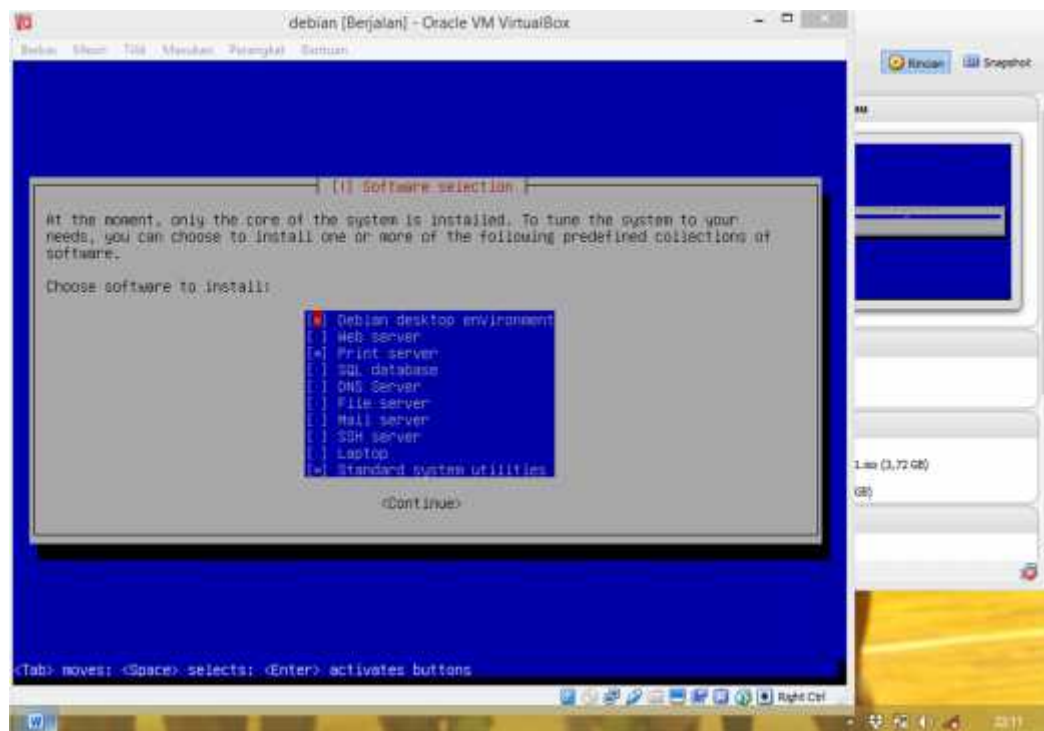
36. INI ADALAH PROSES CONFIGURING APT



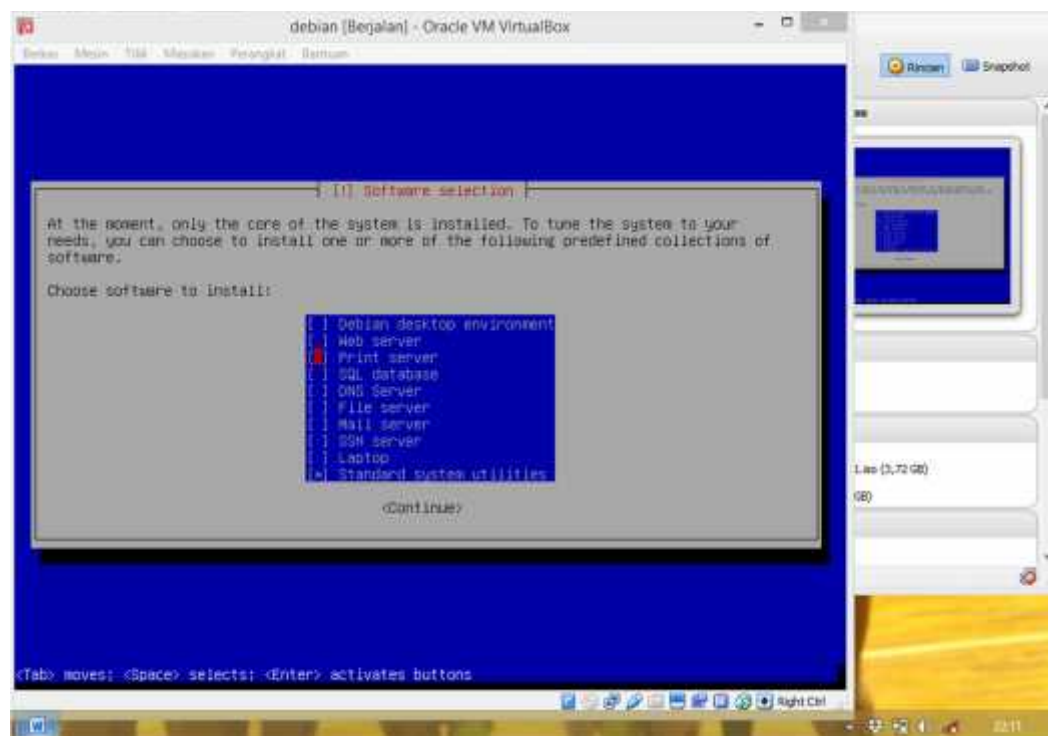
37. PILIH NO UNTUK TIDAK SURVEY



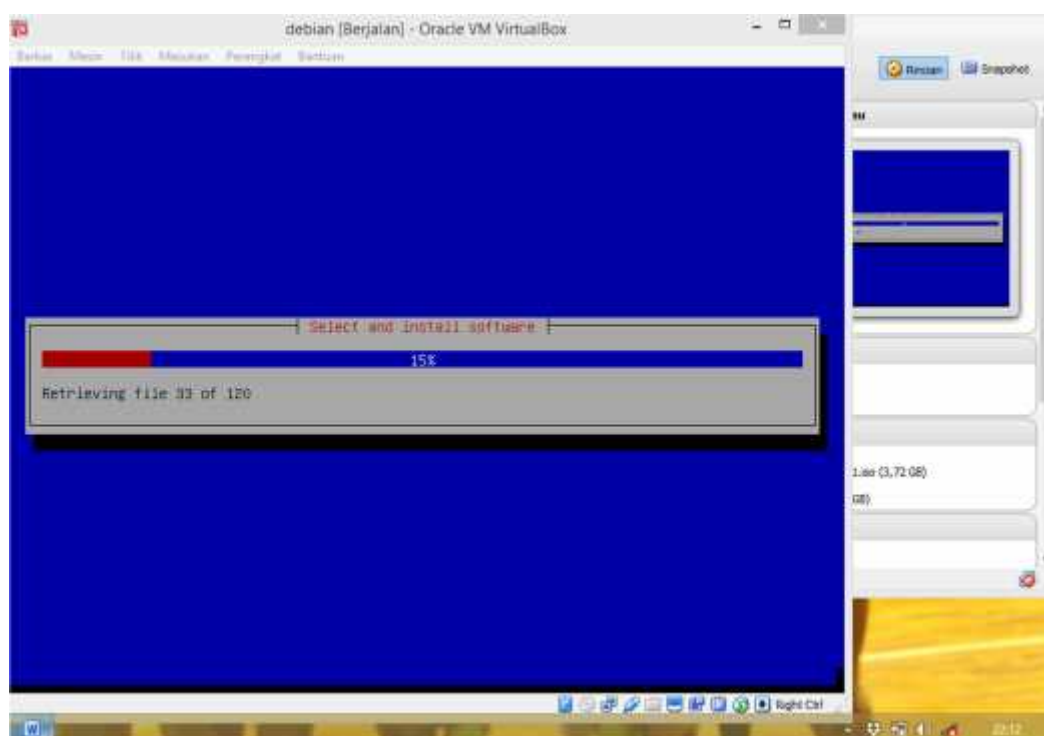
38. INI TAMPILAN SOFTWARE SELECTION,HILANGKAN BINTANG DENGAN MENGGUNAKAN TEKAN SPASI



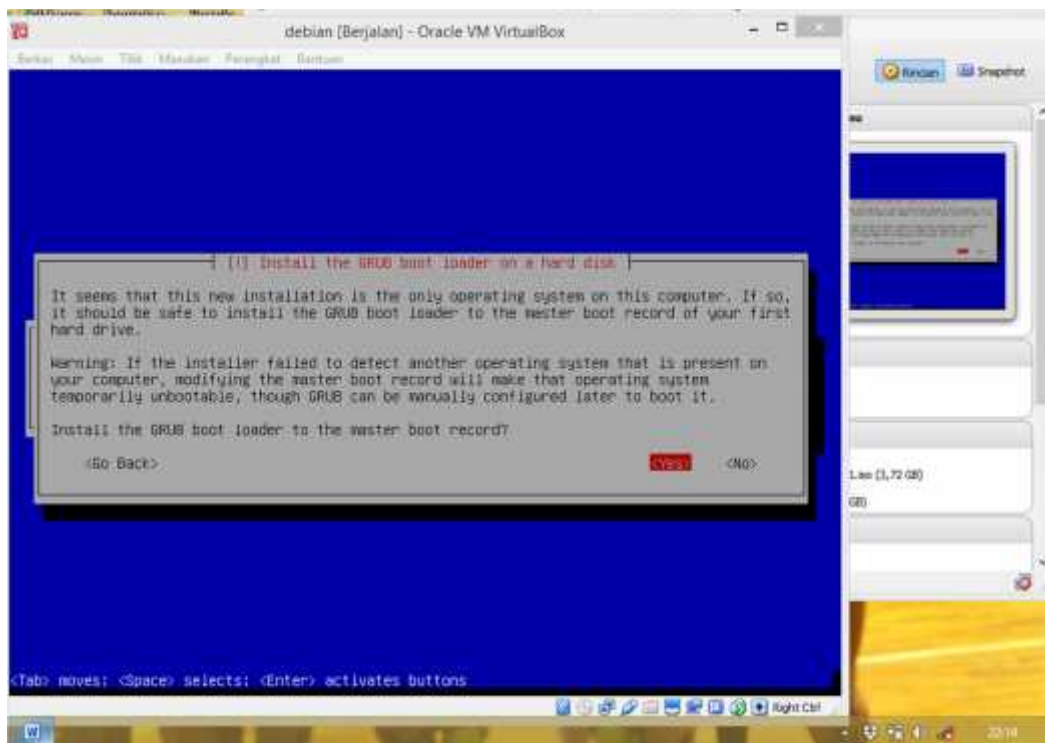
39. SETELAH BINTANG DI HILANGKAN , LANGSUNG TEKAN ENTER SAJA



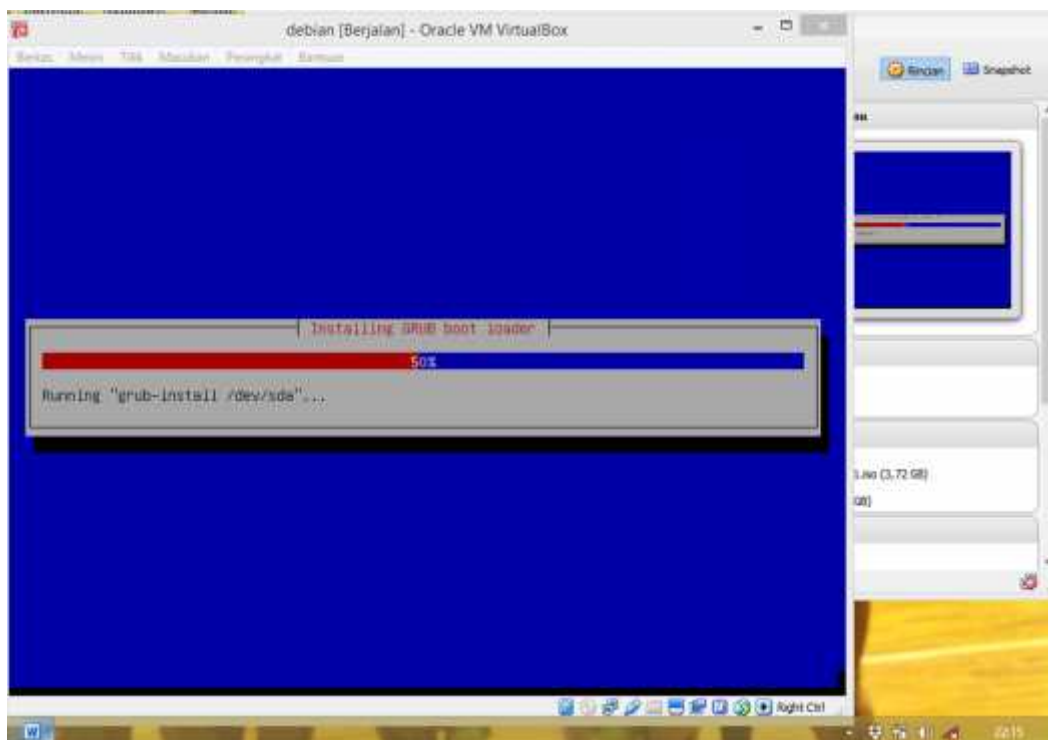
40. PROSES SELECT AND INSTALL SOFTWARE



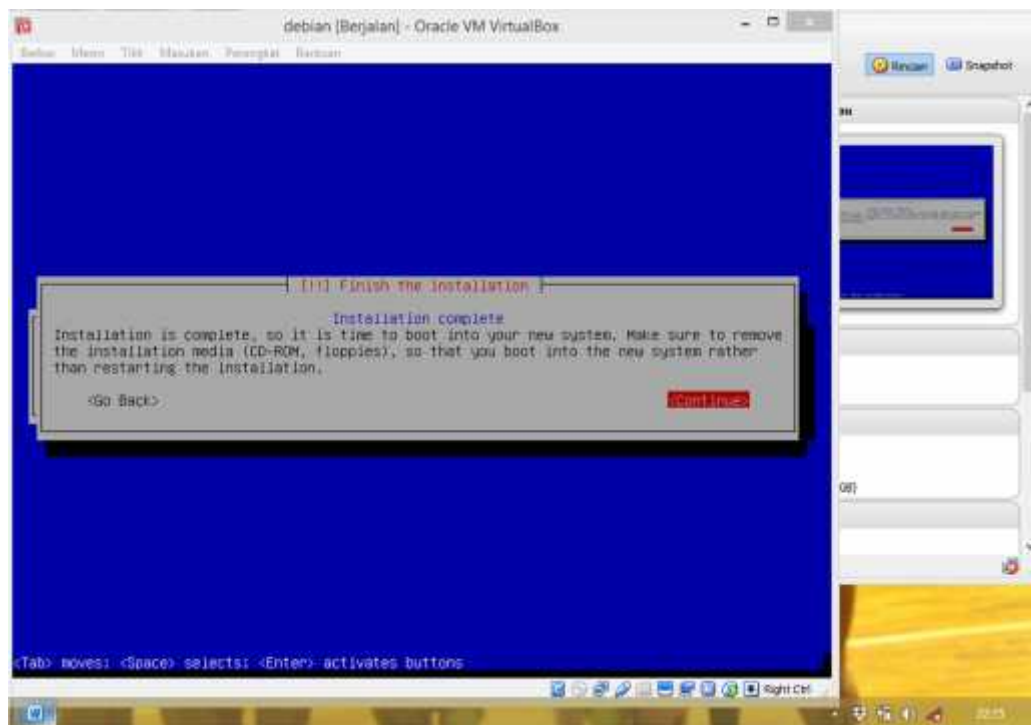
41. KLIK YES UNTUK MEMUNCULKAN TAMPILAN BOOT



42. PROSES INSTALLING GRUB BOOT LOADER

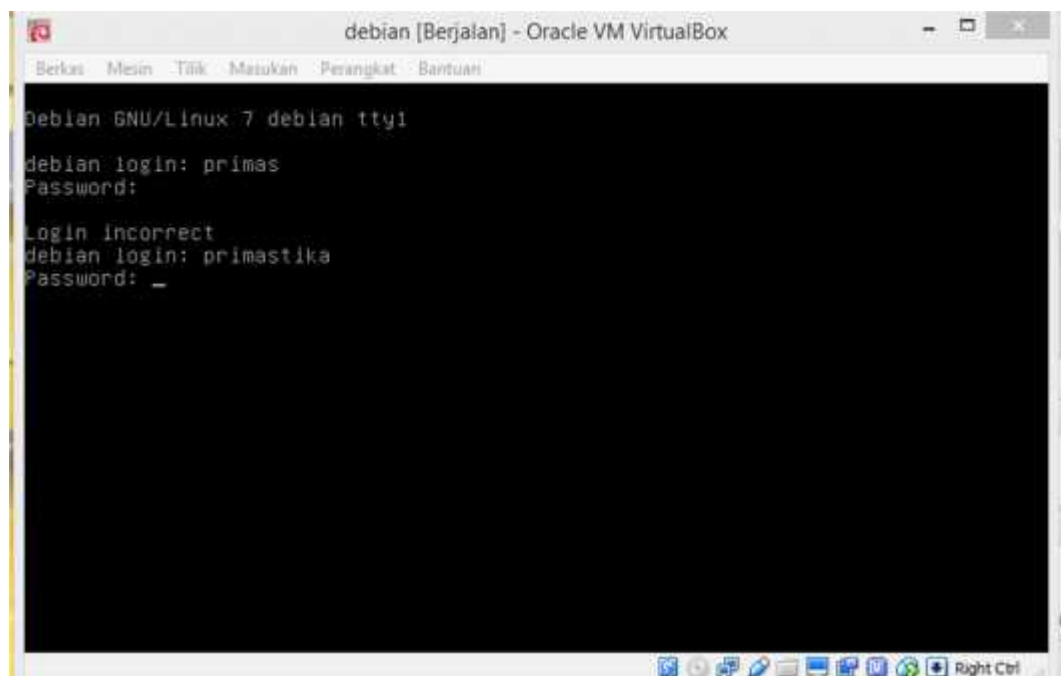


43. INSTALISAI COMPLATE, FINISH

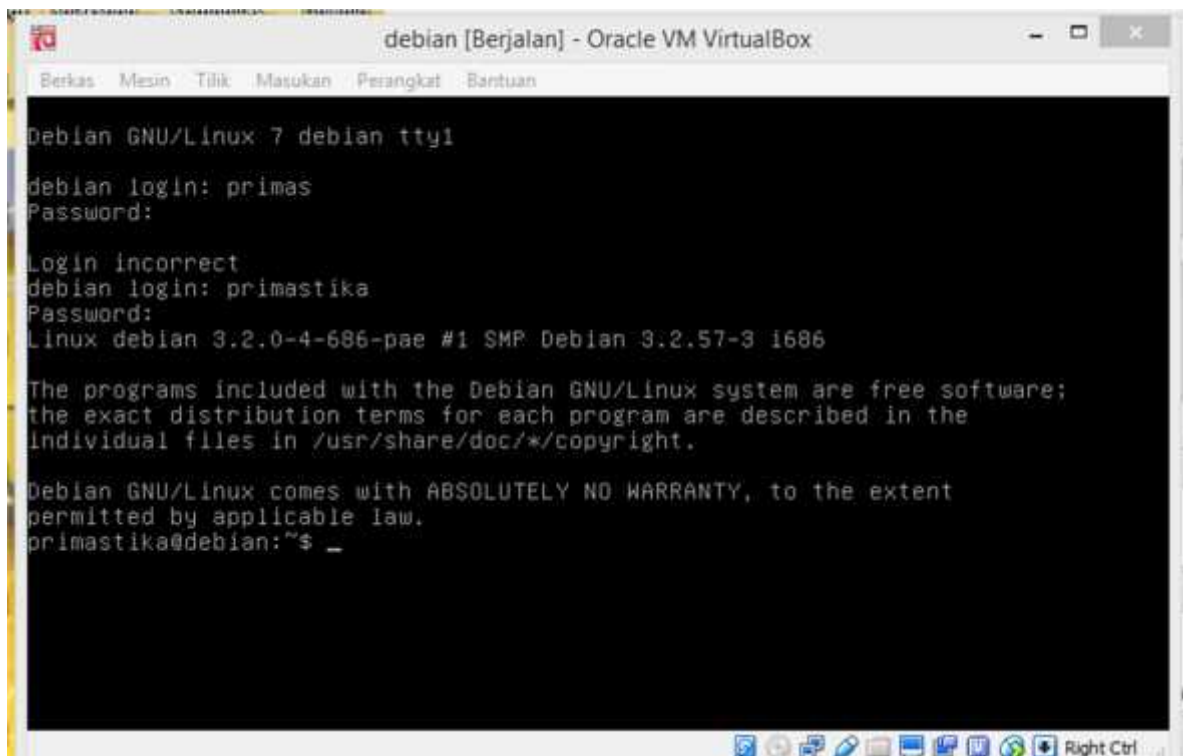


44. MASUKAN NAMA USER ATAU ROOT

DAN MASUKAN PASSWORD NYA



INI ADALAH TAMPILAN HASIL DARI INSTALL LIBUX DEBIAN



```
debian [Berjalan] - Oracle VM VirtualBox
Berkas  Mesin  Tilik  Masukan  Perangkat  Bantuan

Debian GNU/Linux 7 debian tty1
debian login: primas
Password:
Login incorrect
debian login: primastika
Password:
Linux debian 3.2.0-4-686-pae #1 SMP Debian 3.2.57-3 i686

The programs included with the Debian GNU/Linux system are free software;
the exact distribution terms for each program are described in the
individual files in /usr/share/doc/*/copyright.

Debian GNU/Linux comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent
permitted by applicable law.
primastika@debian:~$ _
```