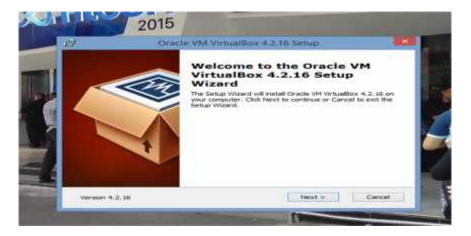
Tutorial cara menginstall linux ubuntu

Di virtual box

1. Klik dua kali pada file apliksi virtual box, kemudian akan muncul layar selamat datang dalam proses instalasi v.box. klik next untuk proses selanjutnya.



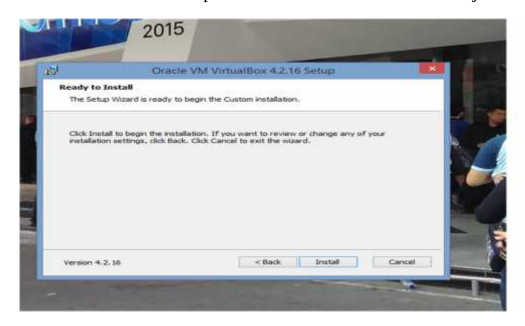
2. Kemudian akan muncul layar dimana kita memilih membuat shortcut virtual box.Klik next untuk ke proses selanjutnya



3. Selanjutnya akan muncul pemberitahuan jaringan akan dimatikan selama penginstallan. Klik yes untuk melanjutkan.



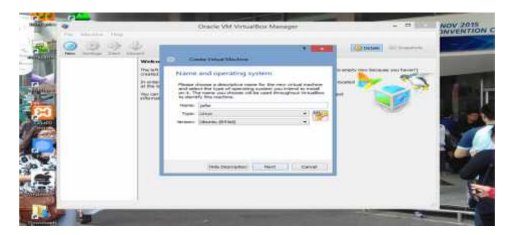
4. Virtual box sudah siap di install. Klik install untuk melanjutkan.



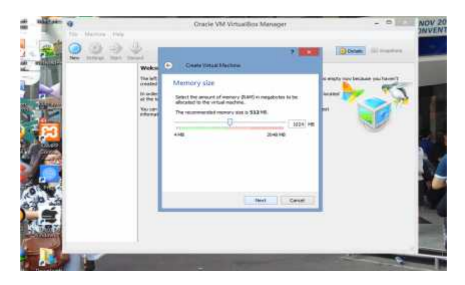
5. Tunggu proses instalasi dilakukan. Dan layar akan menunjukan bahwa proses instalasi telah selesai. Kemudian klik finish.



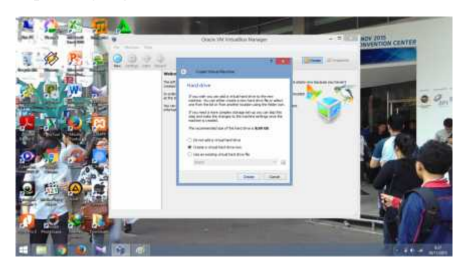
6. Klik new icon pada virtual box dan beri nama os yang akan di install kemudian klik next.



7. Menentukan Memory RAM yang akan kita gunakan. "disini saya memilih 1024MB". Kemudian Next



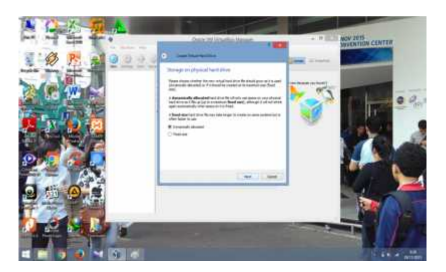
8. Pilih optional Hard drive yang akan kita gunakan. "*Tetapkan saja pada optional yang kedua*", dan klik **Next**



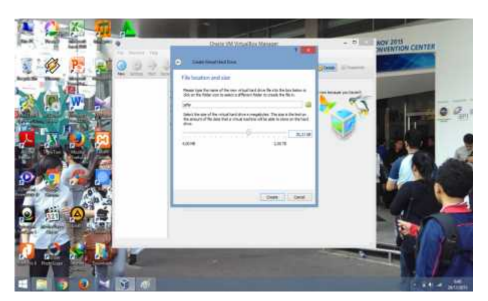
9. Pilihan type Hard Drive yang akan kita gunakan, disini saya memilih "VDI", karena kita disini adalah simulasi seperti memasukkan CD instalasi.



10.Pilih saja "*Dinamic Allocated*" pada optional yang pertama, kemudian**Klik** Next.



11.Menentukan Jumlah Disk Space yang akan kita gunakan. Saya menggunakan 20 GB. Kemudian klik "Create".



12. Space os yang kita buat sudah jadi. untuk setting pada "File ISO yang akan kita gunakan". Klik "Settings > Storage > Empty > Klik Choose pada icon DVD" Dan cari file ISO Ubuntu yang akan kita instal



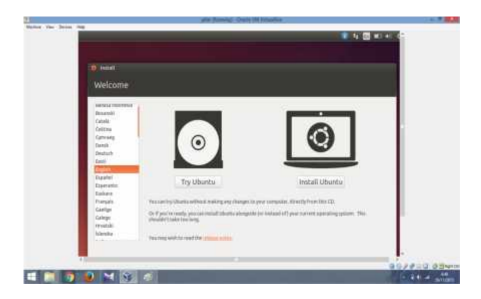
13. Nah pastikan file iso-nya sudah ada setelah langkah diatas dilakukan



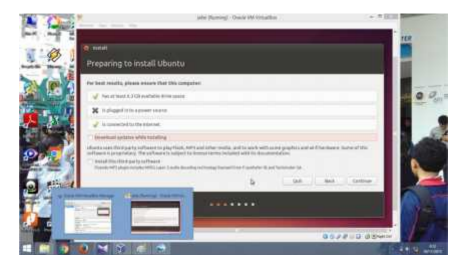
14.Kemudian klik "Start" untuk memulai instalasi OS Ubuntu14.04



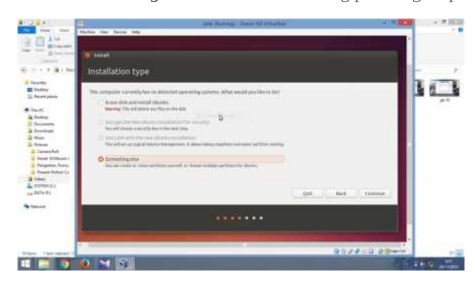
15.Klik "Install Ubuntu"



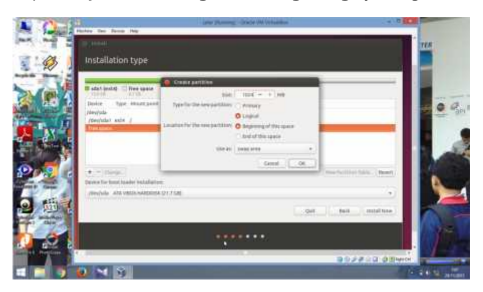
16.Langsung saja klik "continue"



17. Pilih "Something Elese" untuk mensetting pada bagian partisi



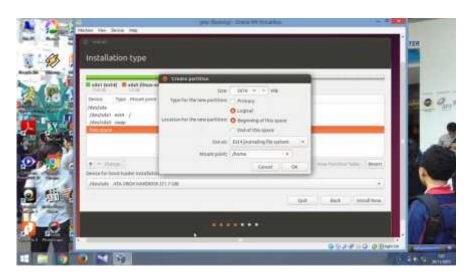
18.Disana masih belum ada partisi, klik "New Partition Table" untuk membuat table partisi. Buat "Swap area" sebagai pembantu kerja Memory. Dan posisinya adalah "Logical dan Beginning of this space."



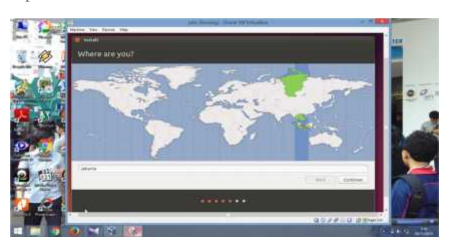
19.Dan kemudian disini saya buat "Ext4 journaling file system". Pilih tanda slace "/", dan posisinya sebagai "Primary dan Beginning of this space".



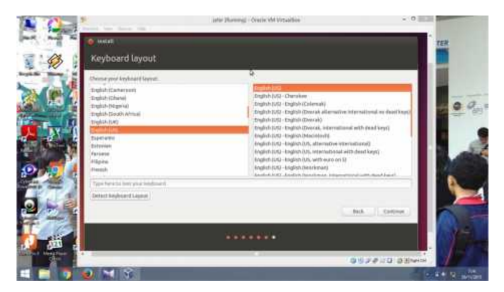
20. Saya buat lagi "Ext4 journaling file system". Dan pilih mount point "/home ". Kemudian klik Install



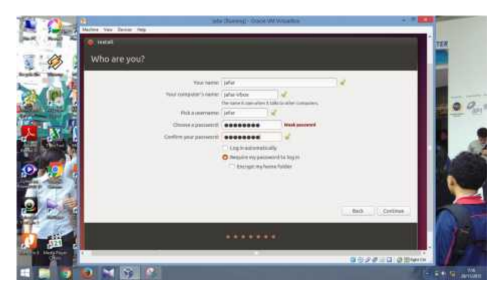
21. Proses instalasi berjalan, dan ini adalah pemilihan time yang digunakan, pilih "*Peta Jakarta*".



22. Pemilihan "keyboard" yang kita gunakan. Langsung" Click Next saja".



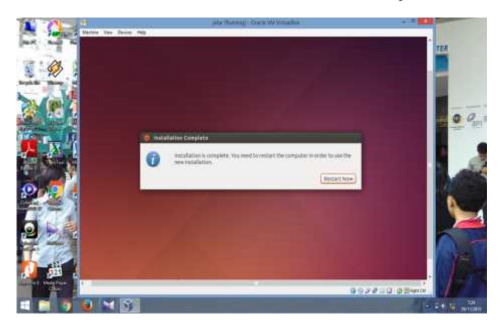
23. Pada form user, "diisi dengan apa nama dan password" apa saja yang kita akan gunakan.



24. Menunggu Proses instalasi yang sedang berjalan, ditunggu sampai selesai



25. Proses instalasi selesai kemudian "*restart*" komputer anda.



26. Ubuntu anda pada virtual box siap digunakan.