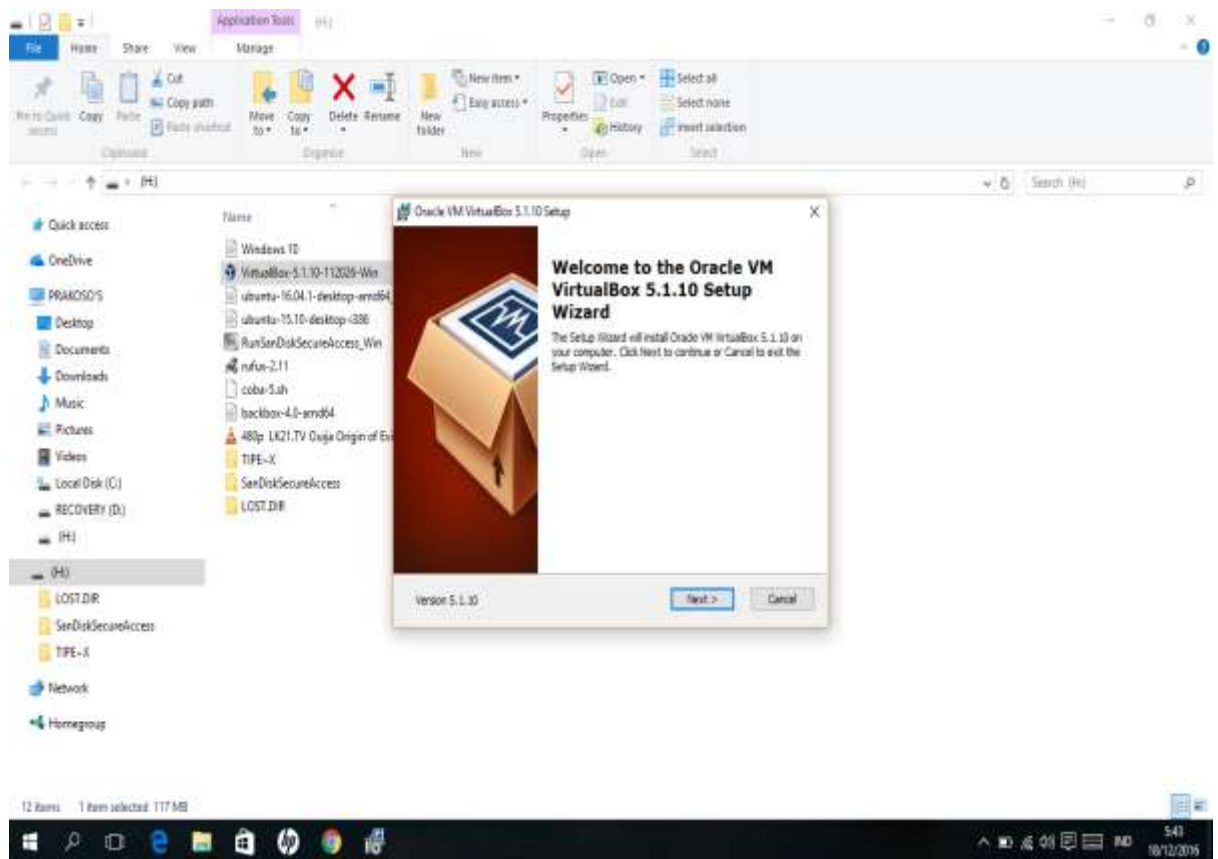
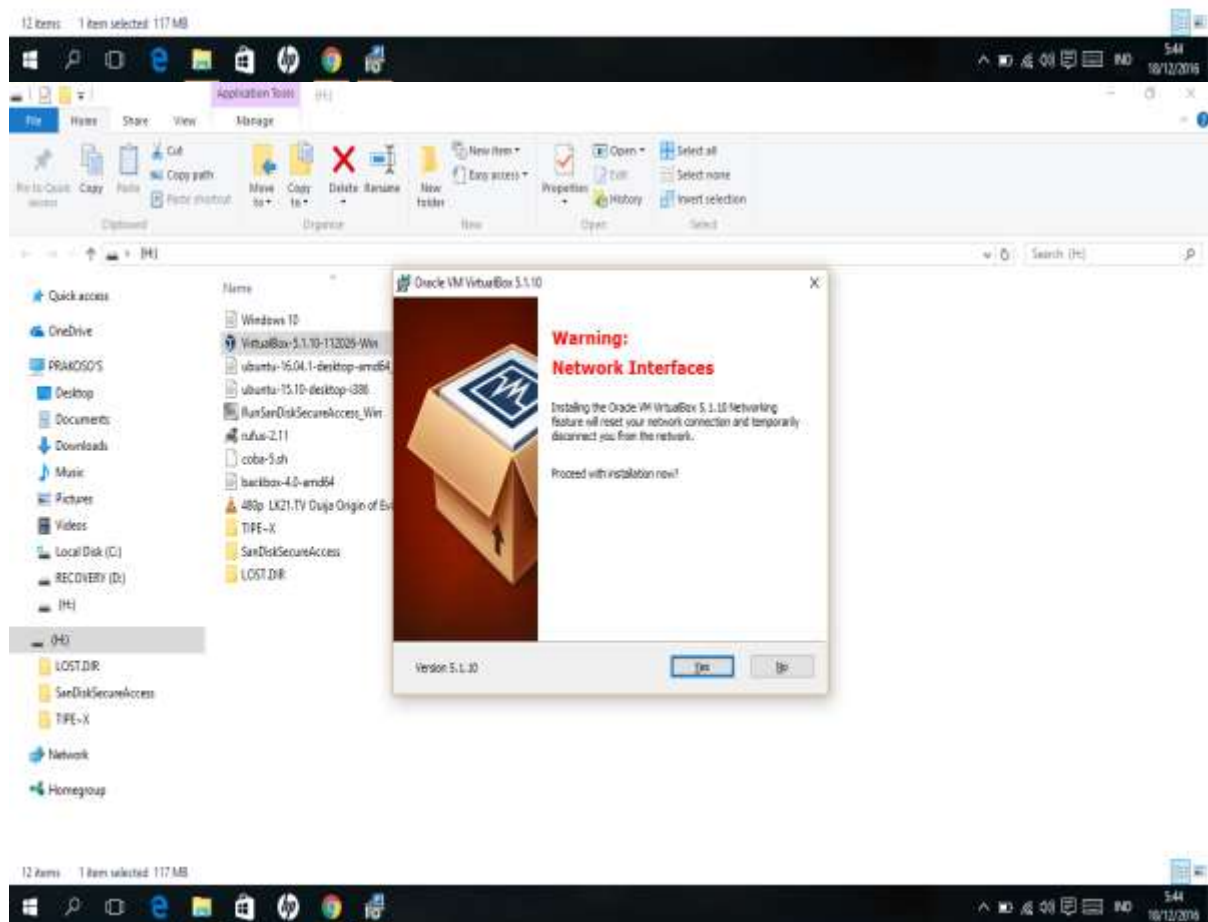
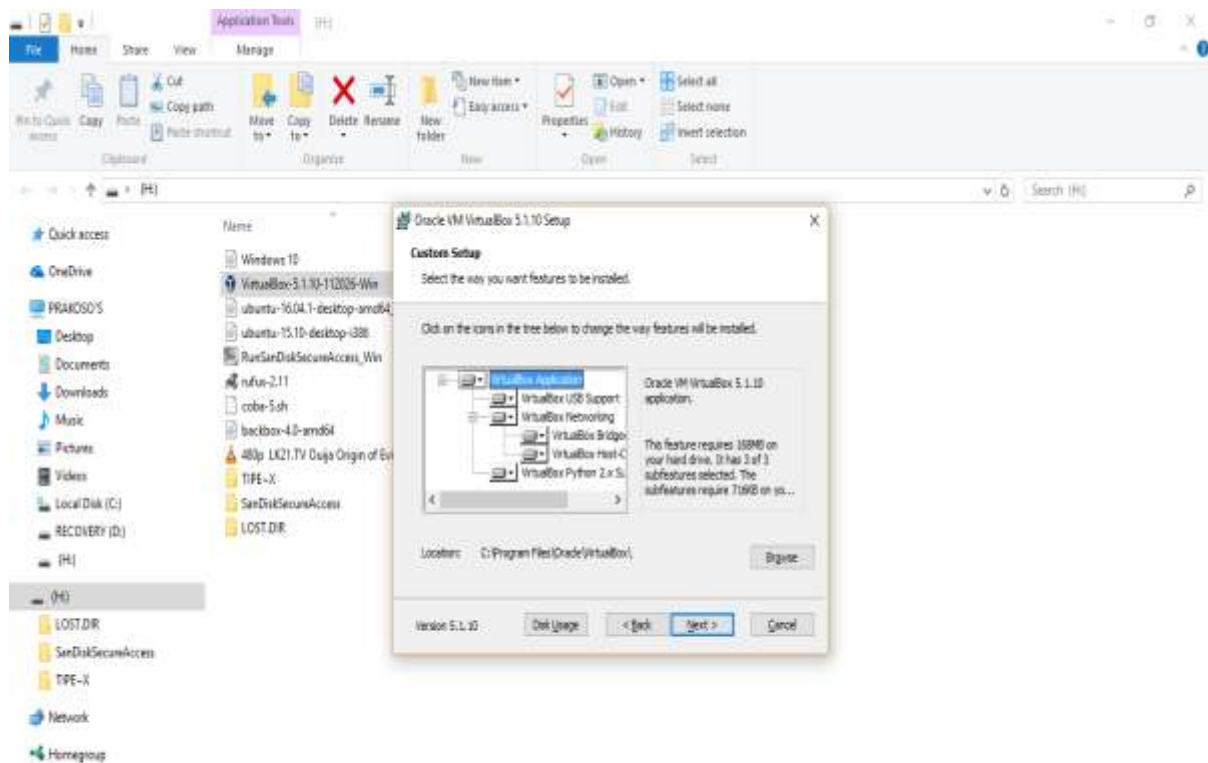


TUTORIAL INSTALLASI UBUNTU MENGGUNAKAN VIRTUALBOX

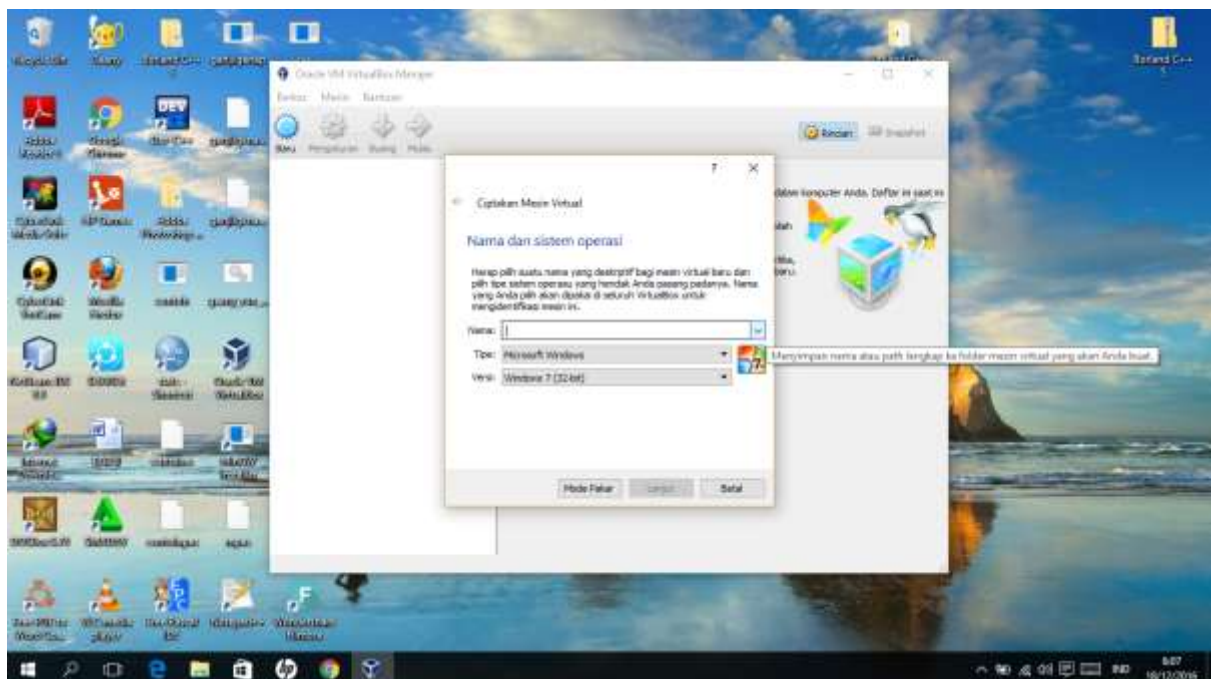
1. Sebelum melakukan instalasi ubuntu di virtualbox , Unduh terlebih dahulu Software *OracleVirtualbox* dan Unduh juga OS Linux Ubuntu (disini saya menggunakan Ubuntu 16.04).
2. Buka dan install OracleVirtualbox. Klik Next pada **tampilan awal** Kemudian pilih Virtualbox Application pada **Custom Setup**. Klik next Untuk melakukan proses Instalasi dan klik finish setelah selesai instalasi.

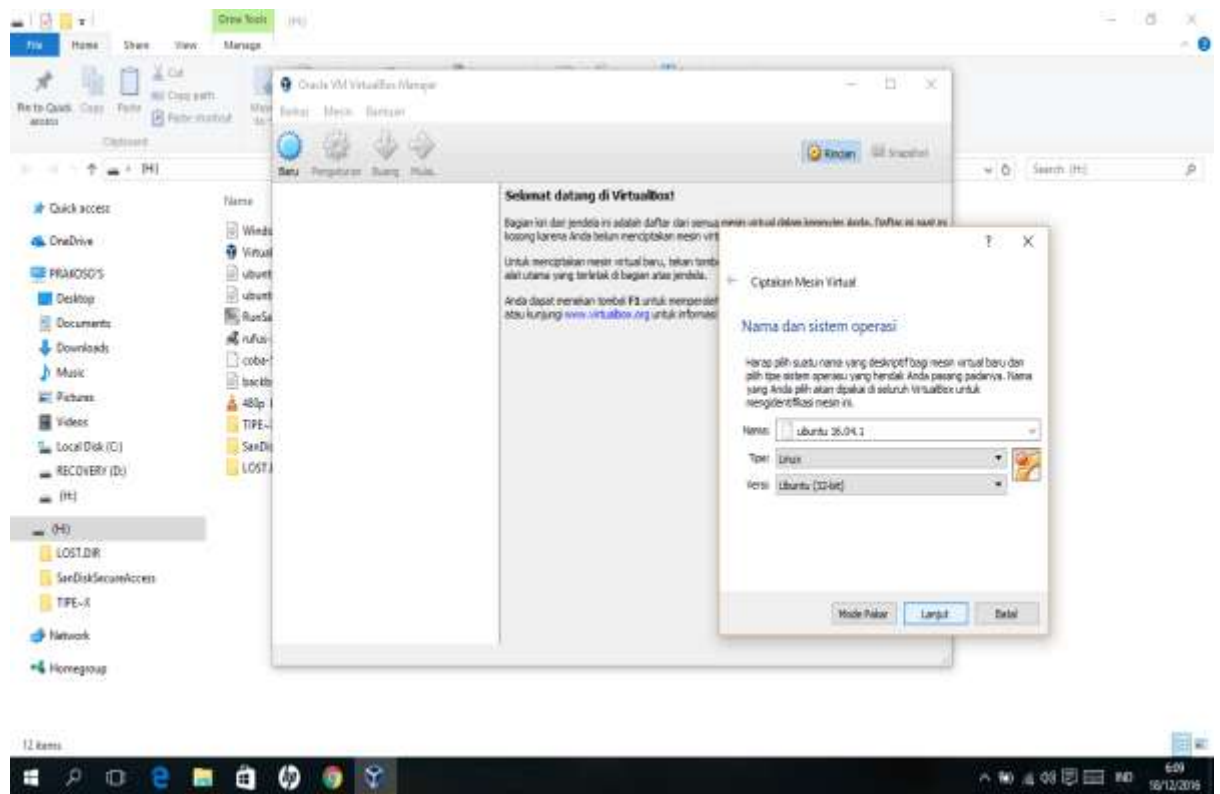




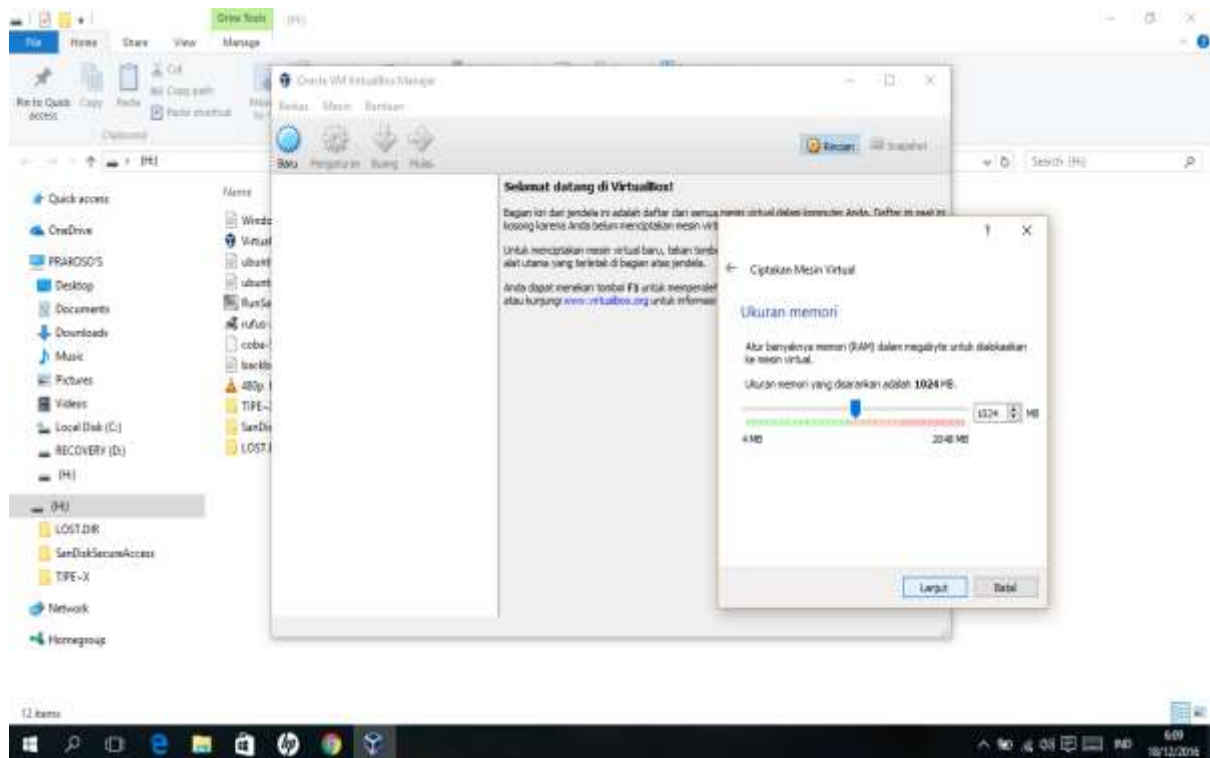


3. Jika sudah masuk ke dalam virtualbox pilihlah Opsi Baru yg terletak di Sebelah kiri atas ,kemudian isikan nama untuk mesin virtual baru dan Pilih tipe sistem operasi yang hendak dipasang pada virtualbox.

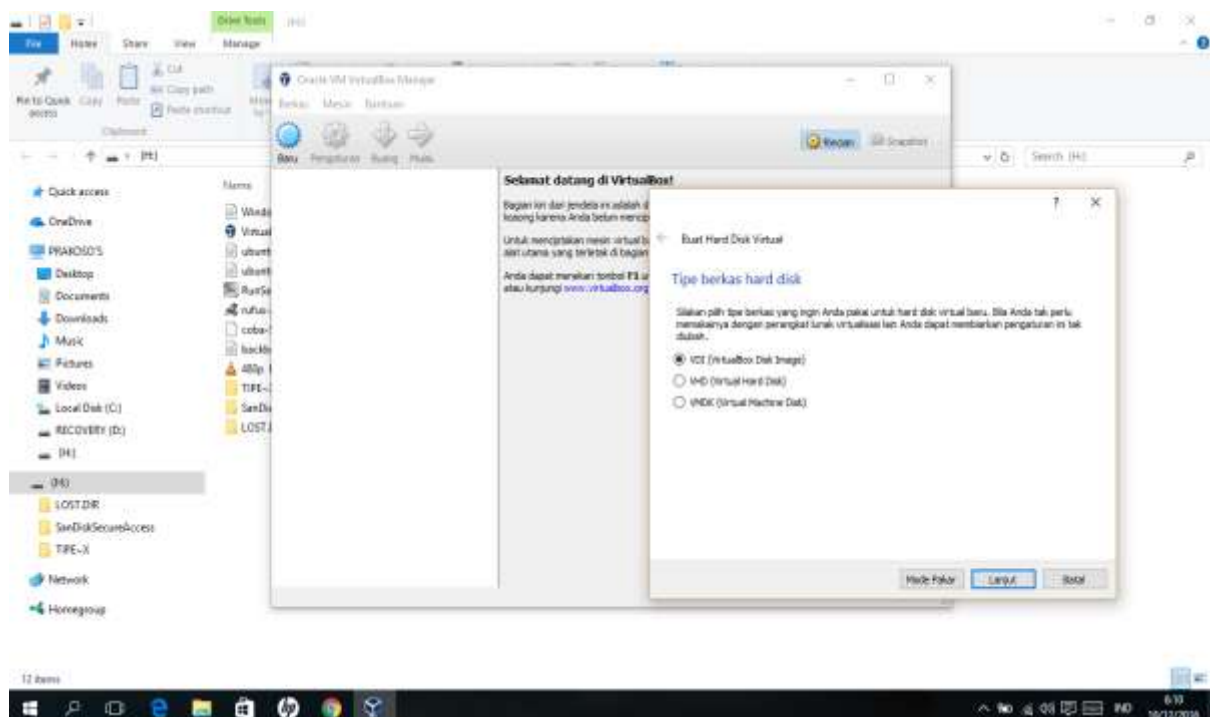




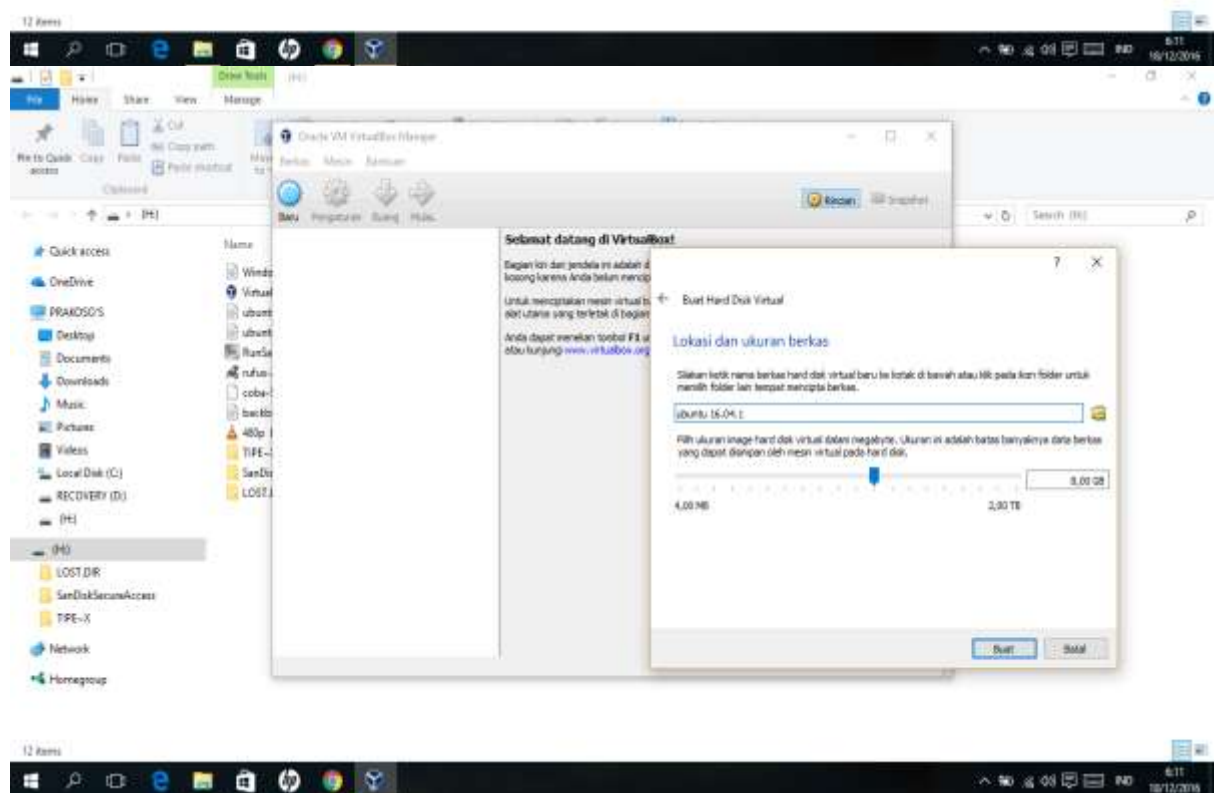
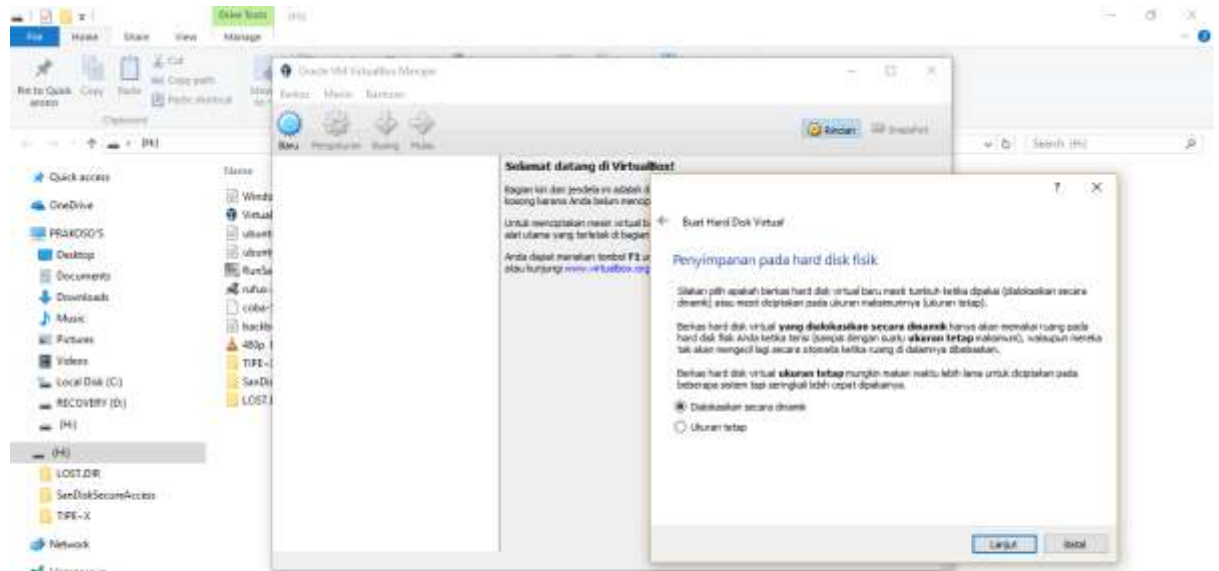
4. Pilih Ukuran memori yang telah disarankan (disini ukuran yang disarankan adalah 1024MB. Klik next .



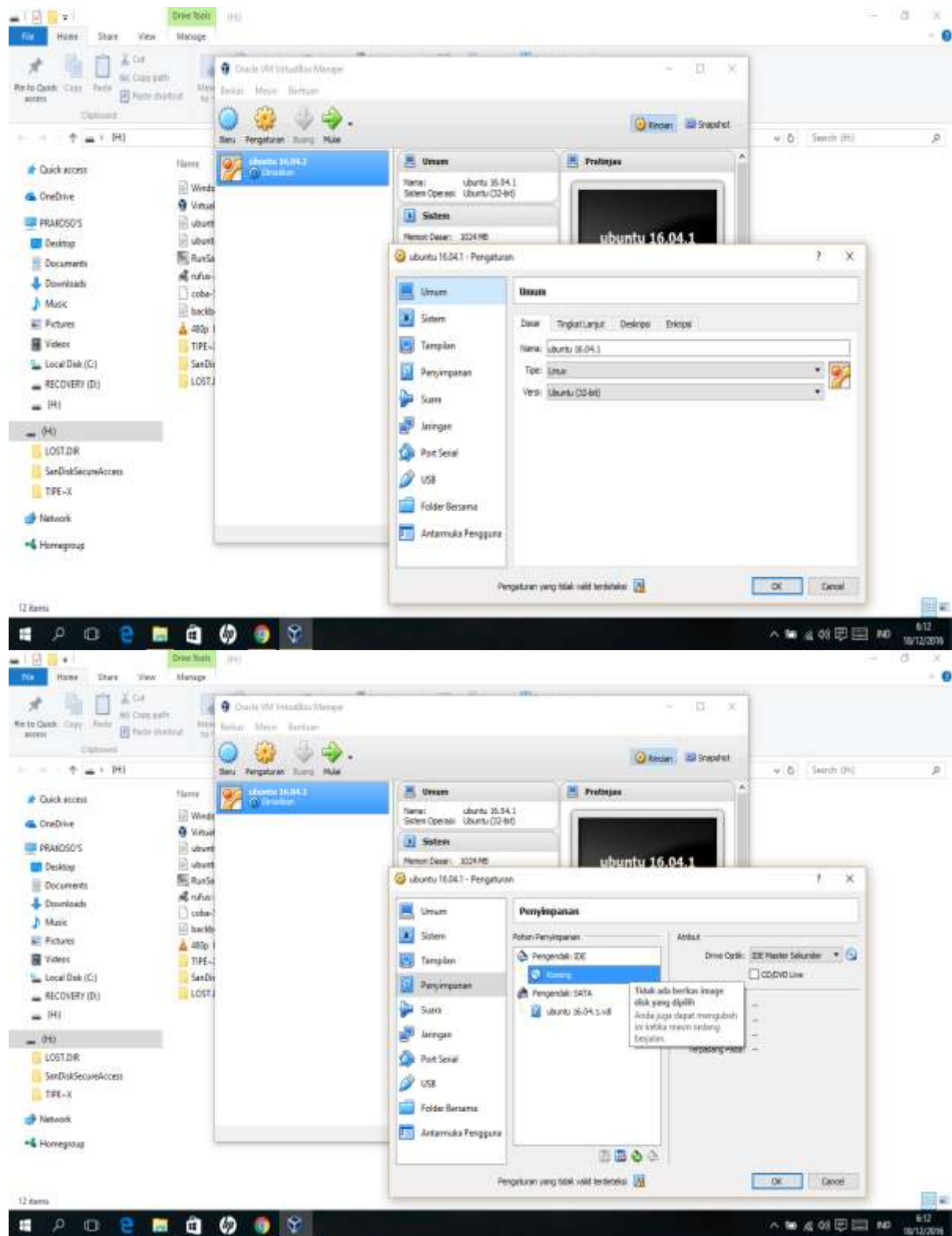
5. Pilih Tipe berkas hardisk yaitu VDI (Virtualbox Disk Image). Dan pilih secara dinamik.



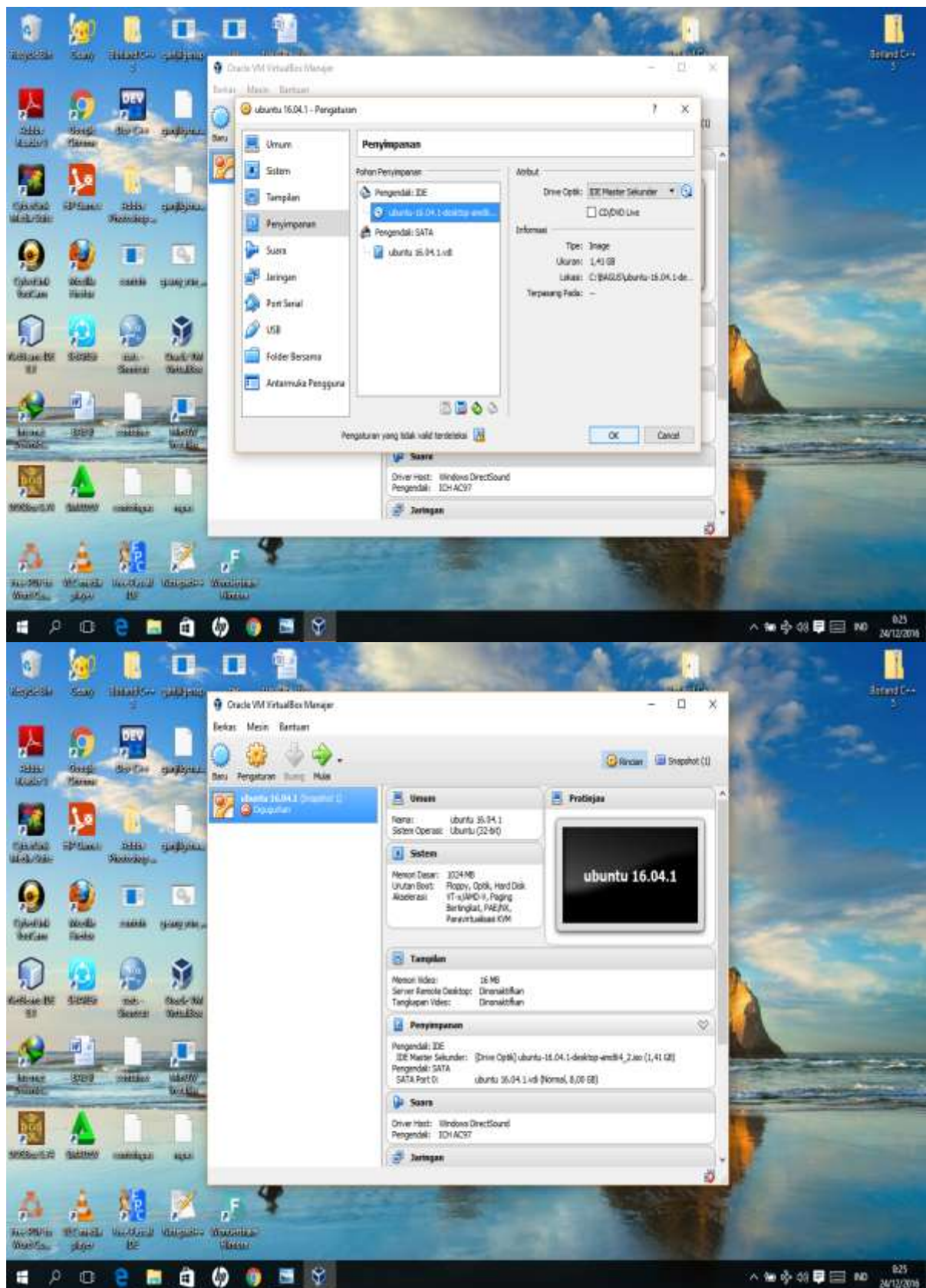
6. Pada pilihan hard disk virtual silahkan ketik nama hard disk virtual baru atau klik ikon folder untuk memilih folder lain tempat mencipta berkas. Pilih ukuran image hard disk virtual dalam megabyte atau klik next untuk memilih default.



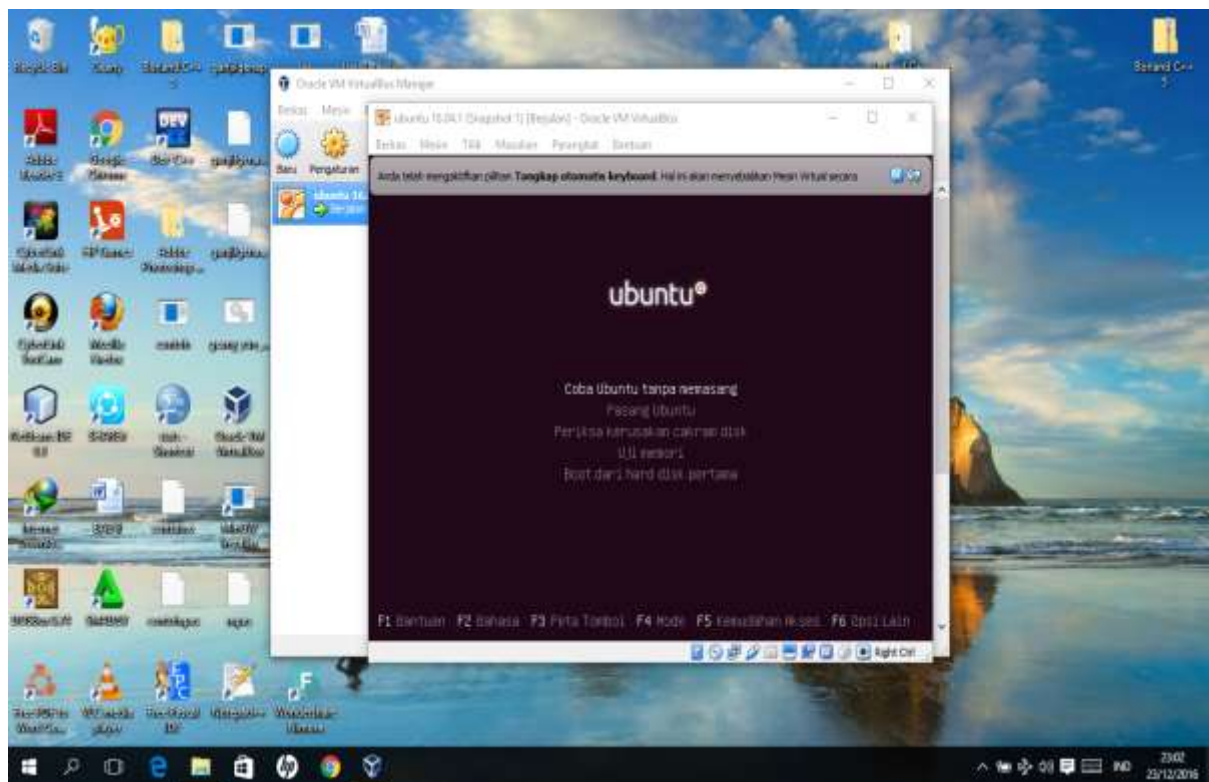
7. Proses pembuatan mesin virtual ubuntu sudah selesai , selanjutnya pilih pengaturan , pilih penyimpanan -> pengendali IDE -> pilih Drive Optik Ubuntu -> OK.



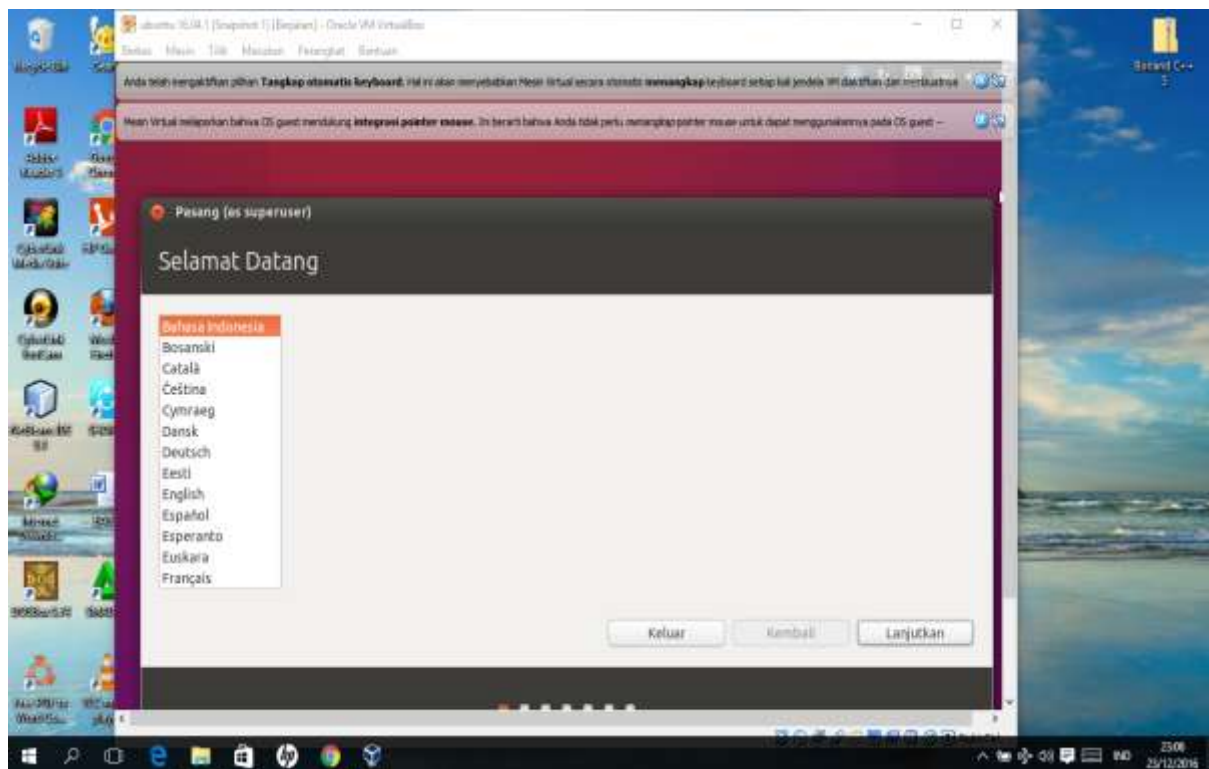
8. Klik Mulai untuk menjalankan OS Ubuntu .



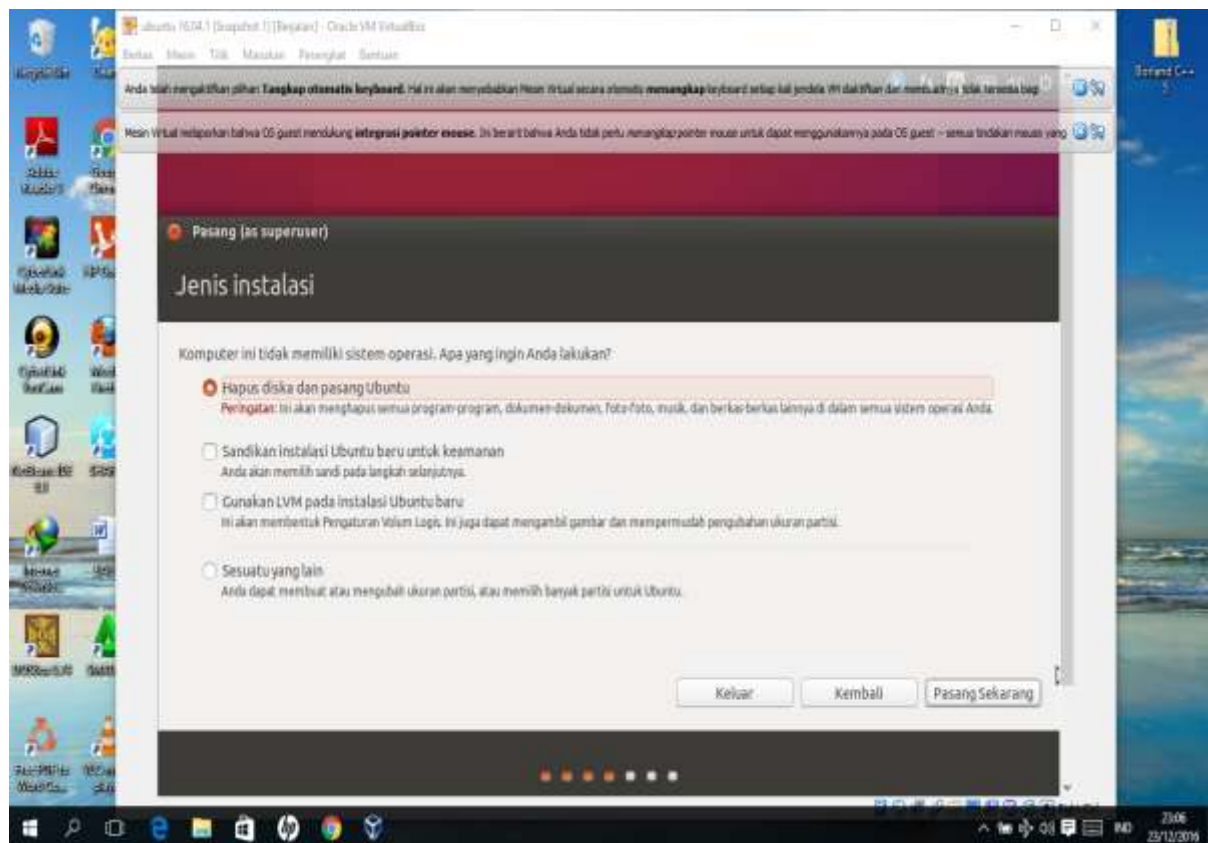
9. Pilih Pasang Ubuntu untuk menginstall .



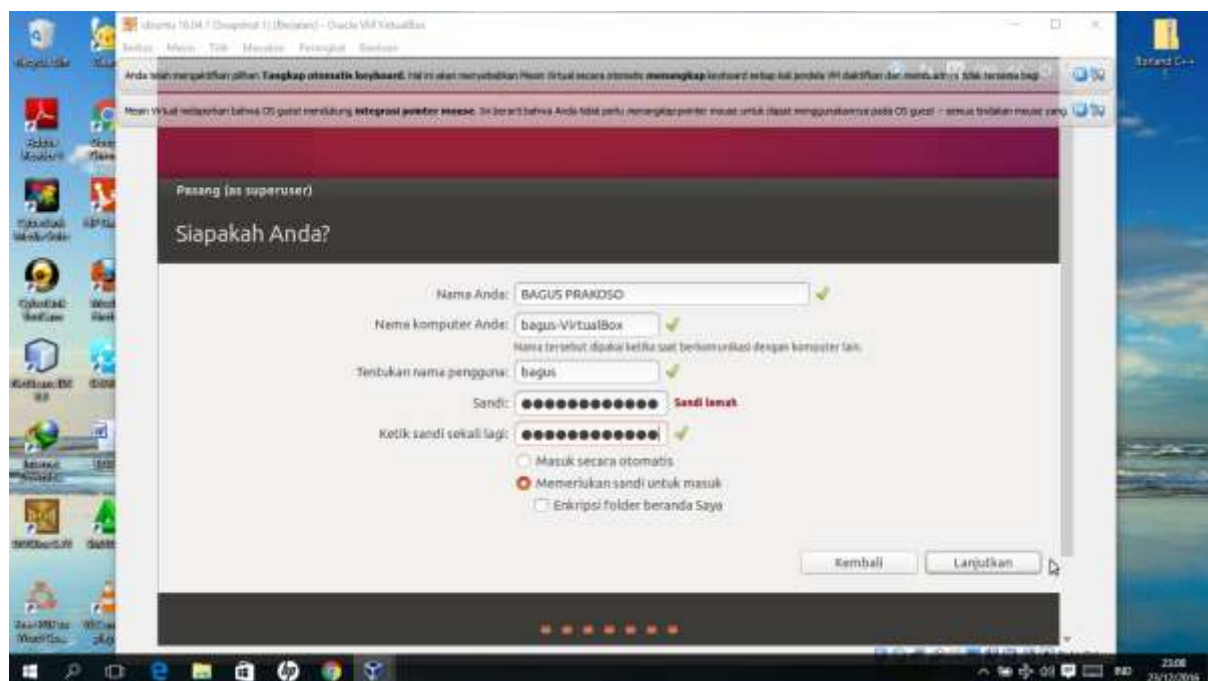
10. Pilih bahasa yang akan digunakan pada Ubuntu.



11. Pilih Hapus disk dan pasang Ubuntu.



12. Ketikkan Nama untuk Nama pengguna komputer dan ketikkan sandi .



13. Proses instalasi Ubuntu di virtualbox telah selesai.

