

## Pengenalan VMware Workstation dan Linux OS

Nama : Dhani Aprilaksana Jati

NIM : 123170102

Plug : E

Tahapan yang dilakukan untuk melakukan Hosting Cloud dengan vendor 000webhost :

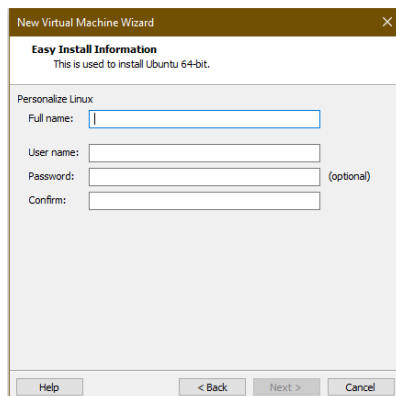
Membuat program yang akan dihosting. Masuk ke 000webhosting. Kemudian melakukan konfigurasi data base, membuat DBusername dan DBpassword. Setelah itu upload data yang telah dikonfigurasi ke publik.

### Swapping

Apabila komputer host (komputer fisik) tidak memiliki RAM yang cukup untuk menjalankan VM, maka dapat digunakan opsi swap. Maka komputer host (komputer fisik) seolah memiliki RAM yang lebih untuk dapat menjalankan VM.

### Parameter Pembuatan VM

1. Pilih menu file, New Virtual Machine.
2. Pilih konfigurasi tipe yang akan digunakan, gunakan custom.
3. Untuk kompatibiliti hardware pilih Workstation 15.x
4. Kemudian pilih file OS yang sudah disiapkan dan akan diinstal pada komputer.
5. Jika menggunakan linux isi Personalize Linux



6. Kemudian beri nama VN dan pilih lokasi penyimpanan.
7. Tentukan processor yang digunakan.
8. Pilih berapa besar penyimpanan yang akan dilakukan untuk VM.
9. Pilih Network Connection.
10. Pilih tipe kontroler I/O.
11. Pilih tipe virtual disk yang digunakan.
12. Pilih disk yang akan digunakan.
13. Tentukan berapa besar kapasitas disk yang akan digunakan.
14. Beri nama disk.
15. VM siap untuk dibuat.