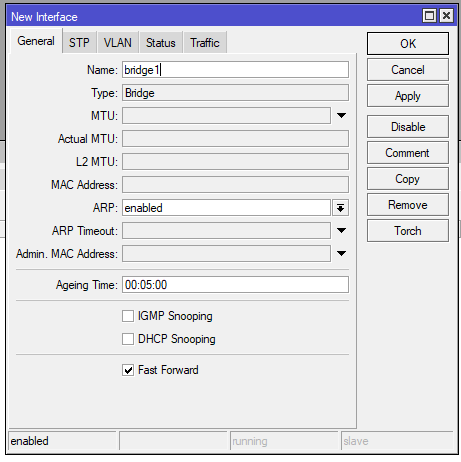
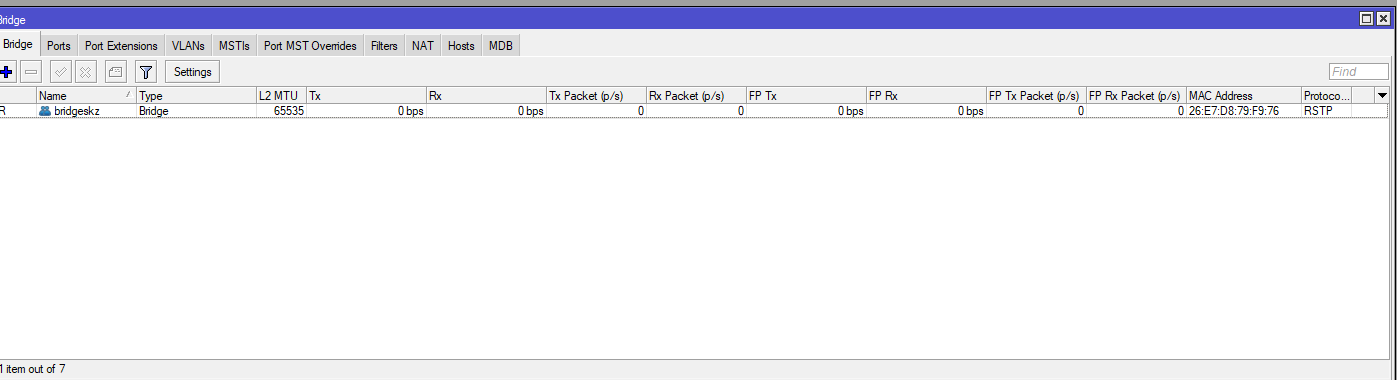


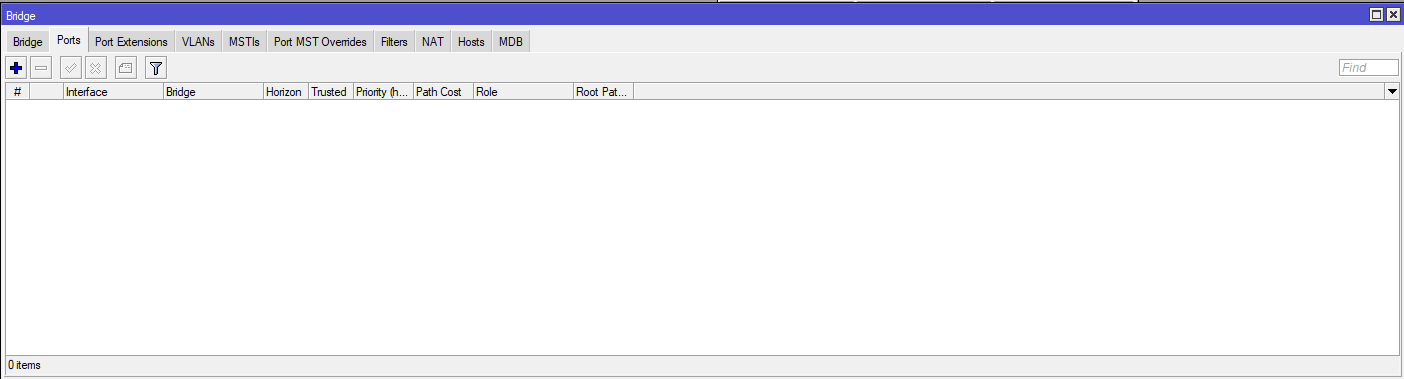
Buka menu bridge. Dalam bridge klik tambah



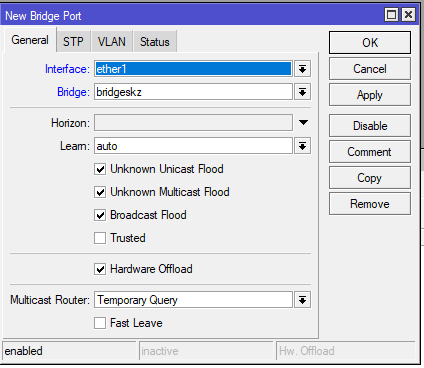
Dalam general masukan di bagian nama lalu klik apply



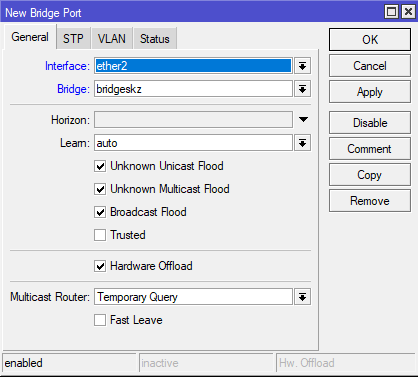
Tampilan jika bridge telah dibuat

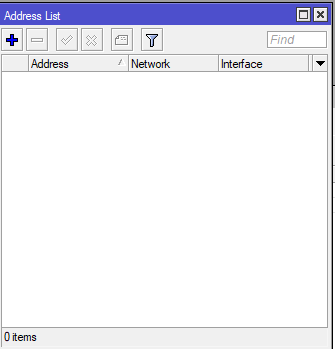


Dalam menu bridge pilih tab ports lalu klik tambah

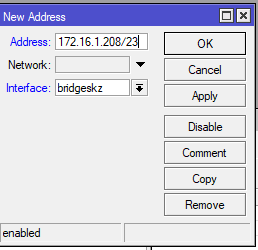


Di dalam general pilih interface untuk ether 1 lalu klik apply, begitupun ether 2,

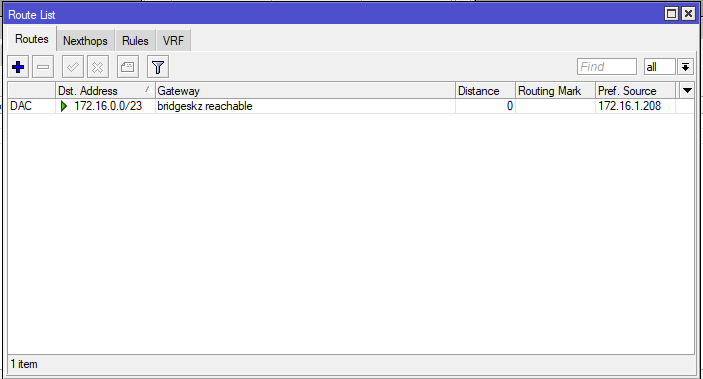




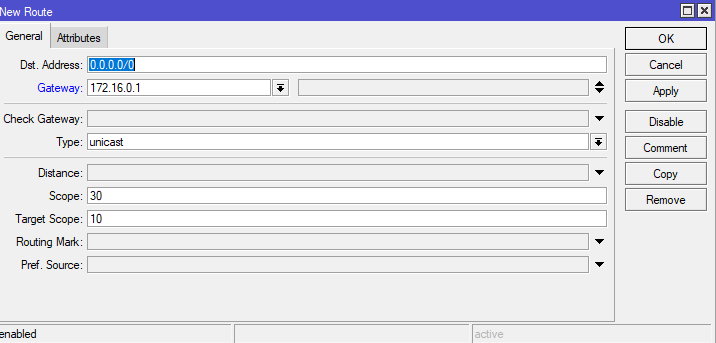
Dalam menu ip pilih address kemudian klik tambah



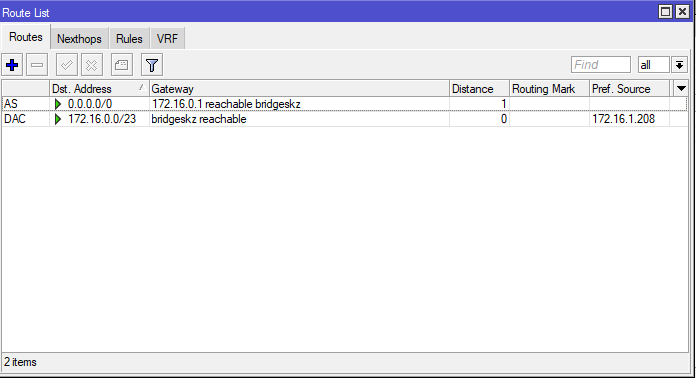
Masukan alamat (sesuai yang diberikan) lalu pilih interface bridge yang sudah dibuat sebelumnya



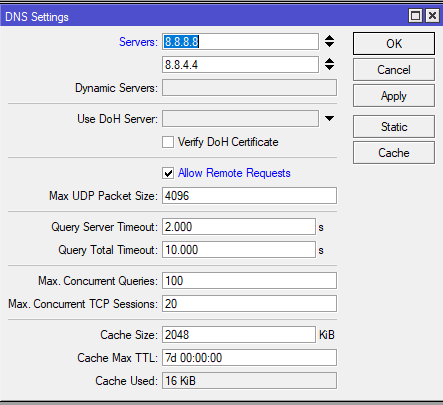
Dalam menu ip pilih routes lalu klik tambah



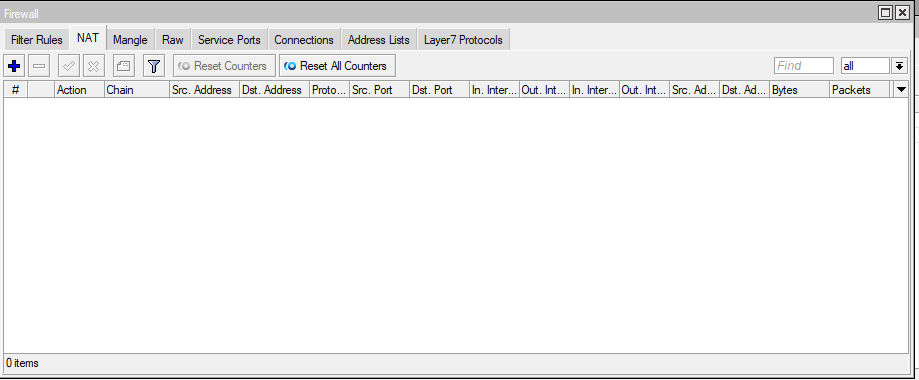
Masukan gateway, biarkan dst address



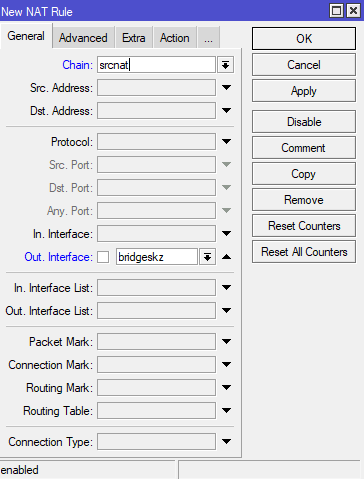
Tampilannya

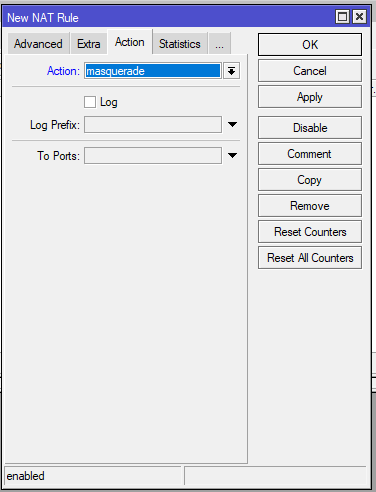


Masuk menu ip pilih dns, atur seperti di atas

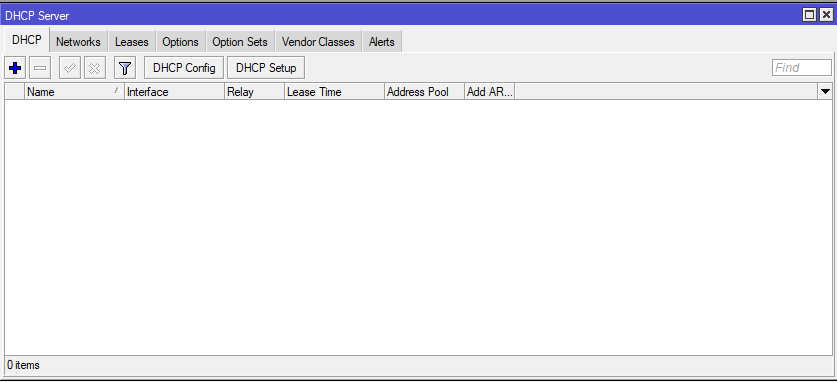


Dalam menu ip, pilih firewall lalu pilih tabs NAT dan klik tambah

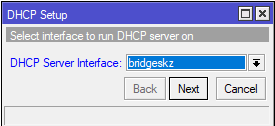




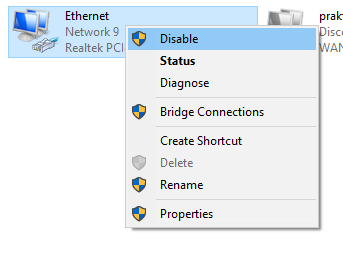
Atur new nat rule seperti di atas



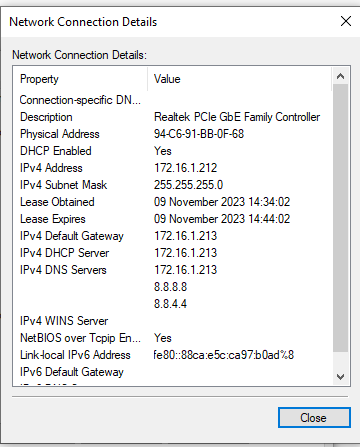
Dalam menu ip pilih dhcp server



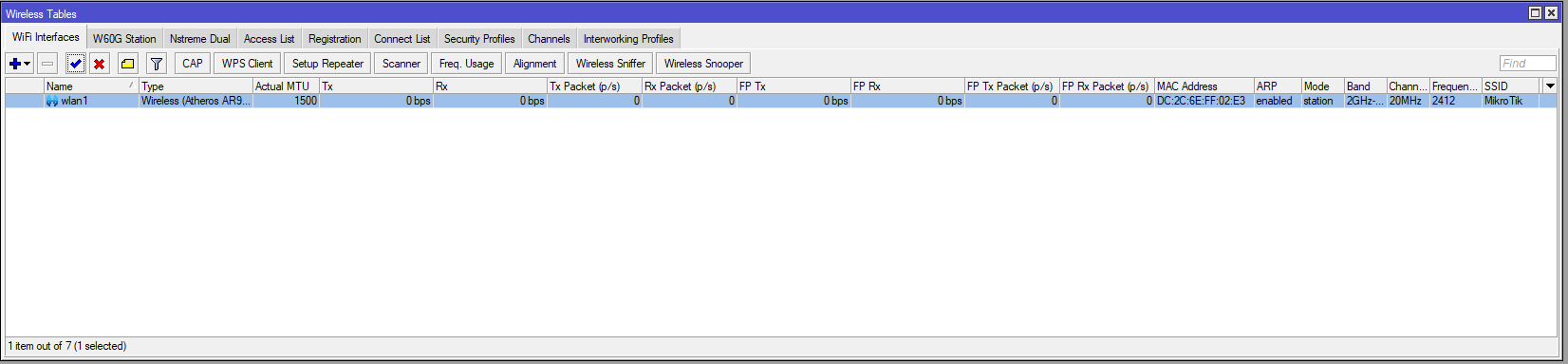
Klik dhcp setup kemudian ganti interface ke bridge, kemudian tekan next hingga akhir.



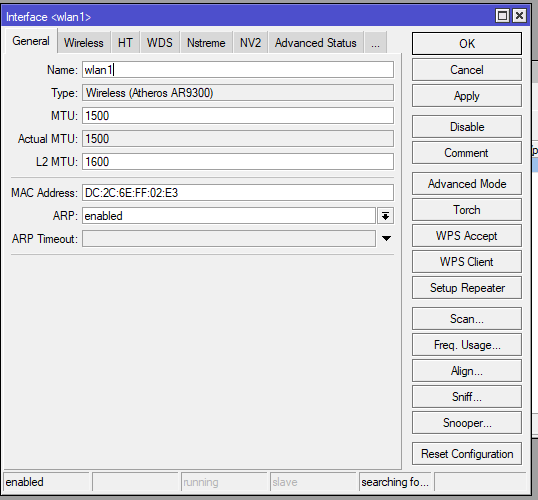
Masuk ke control panel, network and internet, network and sharing center, change adapter setting, bagian ethernet klik kanan pilih disable, lalu kembali klik enable.



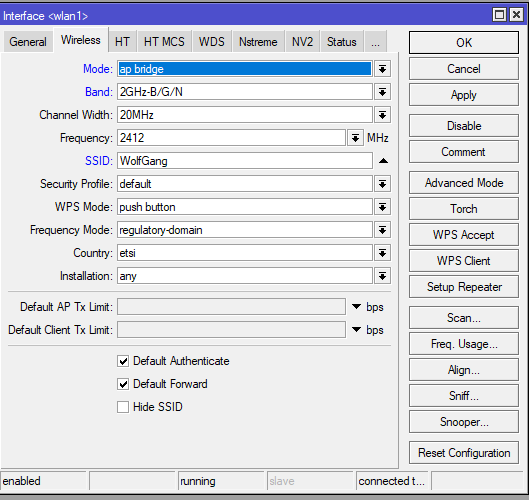
Klik 2 kali ethernet lalu klik details, maka tampilannya seperti ini, ipv4 nya sudah ada



Klik wlan1 nya kemudian klik ceklis



Klik wlan 2 kali. Ini tab general ganti nama



Ini tab wireless

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Klik tambah

A screenshot of a computer

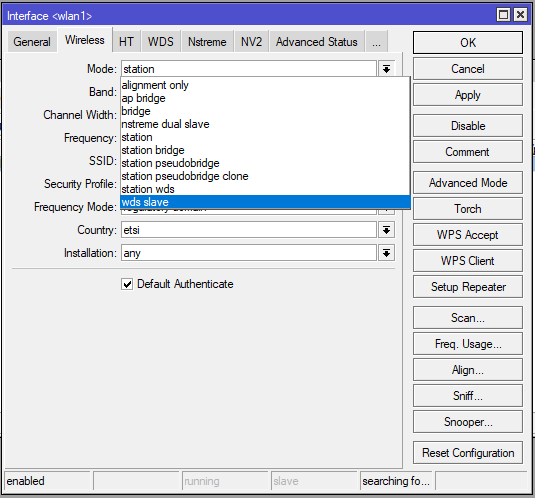
Description automatically generated

Isi seperti di atas

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Kembali ke wifi interface, klik 2 kali kemudian ganti security profile dengan yang sudah dibuat, pilih country indonesia kemudian apply (sampai di sini bagian ap bridge sudah selesai)



Ini tabs wireless. Ap bridge adalah yang memberi, station adalah yang menerima.