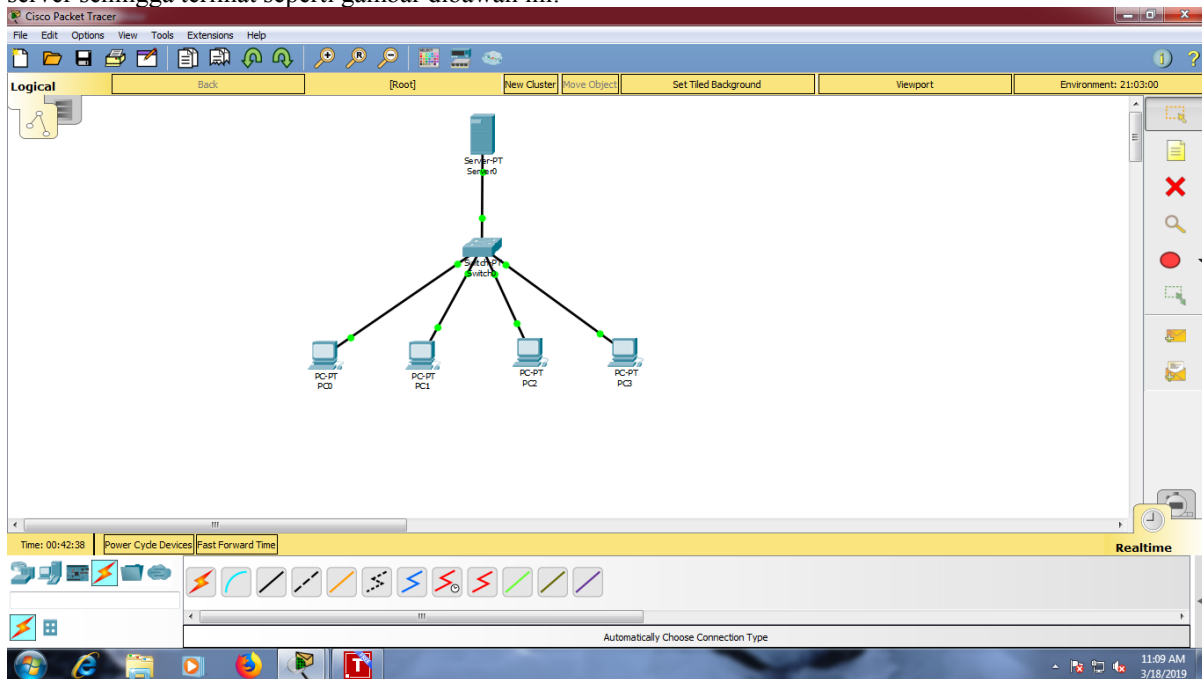


Nama : Nugroho Prihananto
NIM : L200170186
Kelas : D

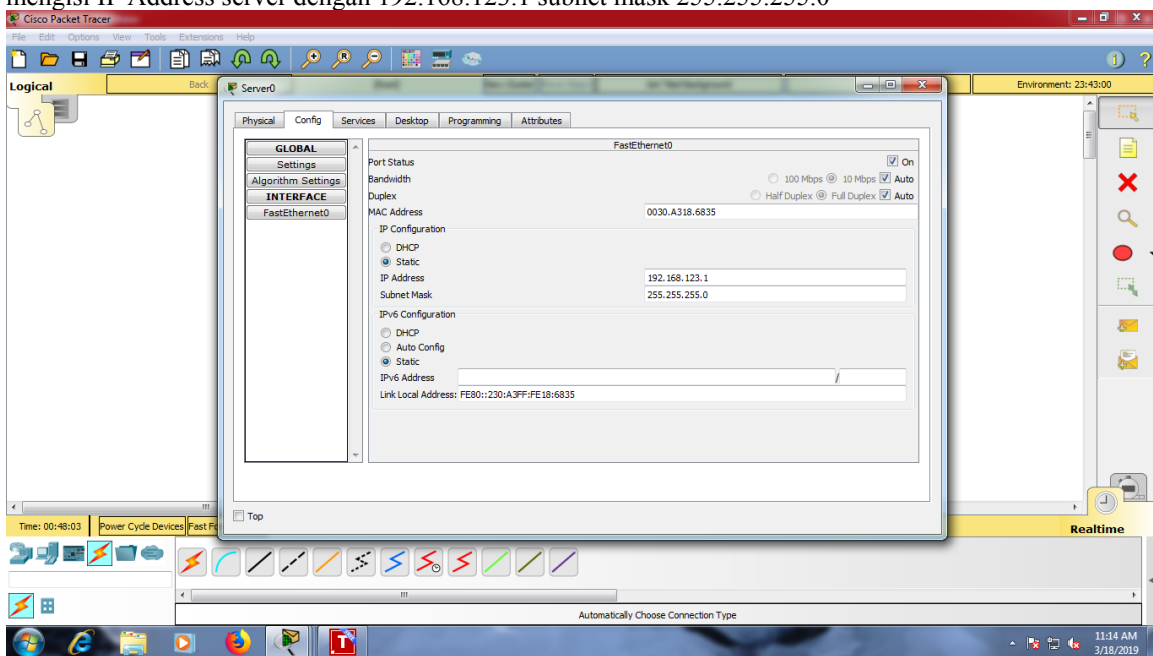
Modul 5

PRAKTIKUM 1 MEMBUAT DHCP SERVER

persiapan simulasi server DHCP dalam contoh ini adalah dengan menggunakan 5 buah workstation, 1 switch, dan 1 server sehingga terlihat seperti gambar dibawah ini.

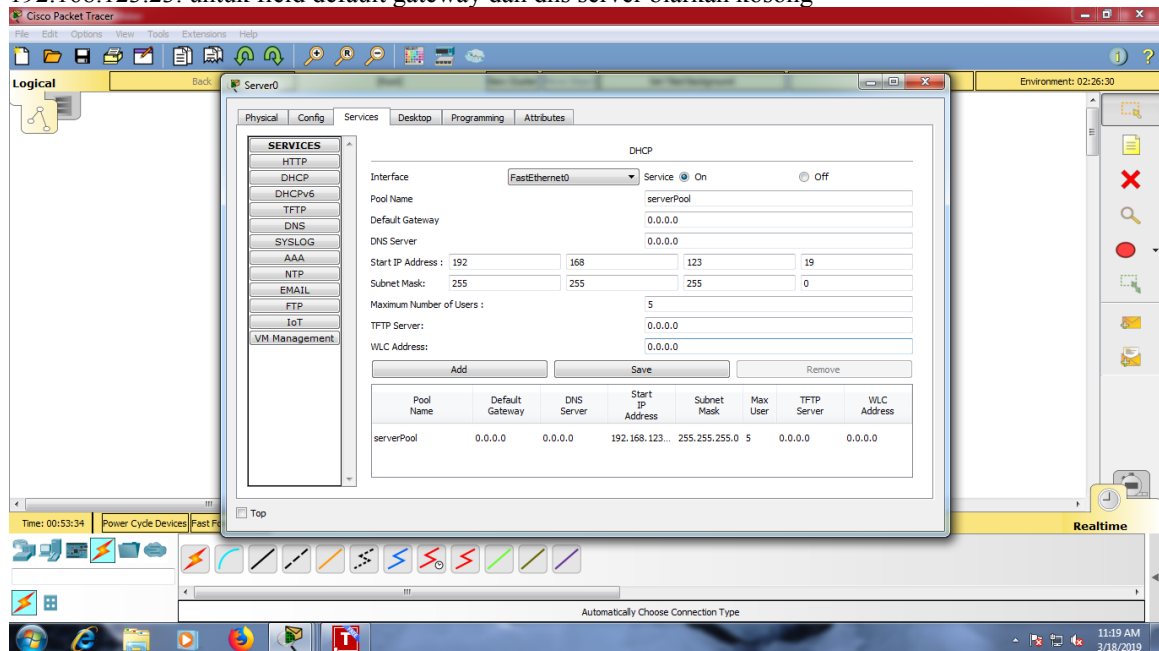


- a. mengisi IP Address server dengan 192.168.123.1 subnet mask 255.255.255.0

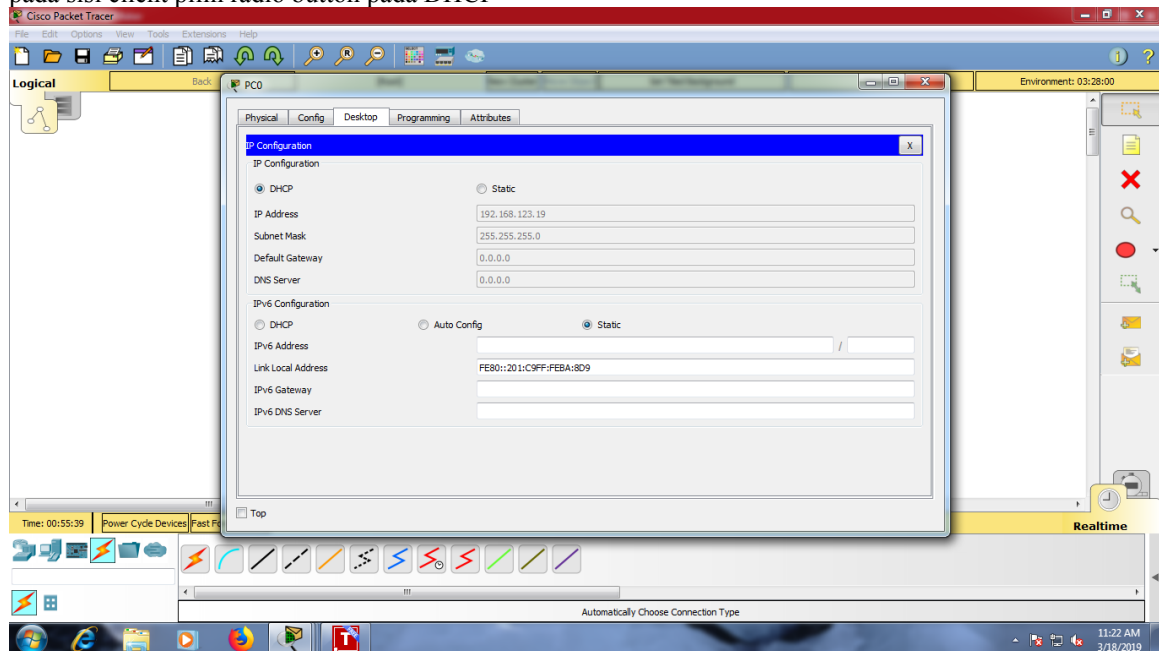


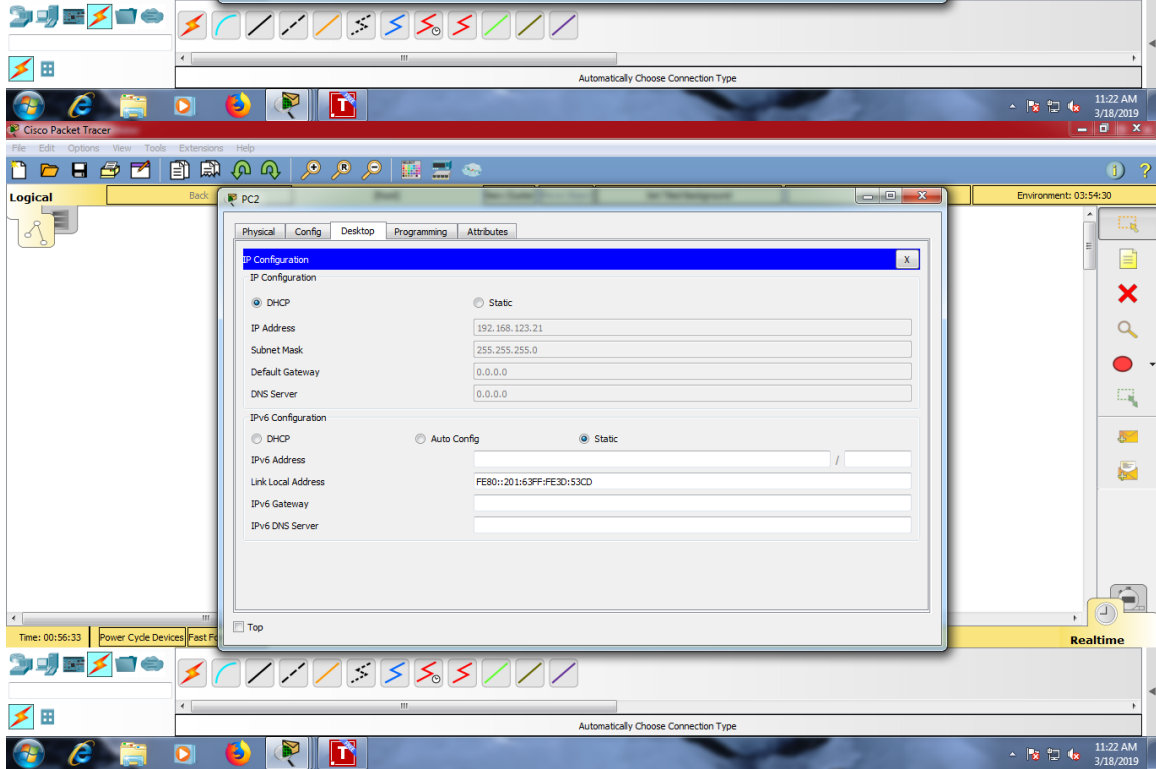
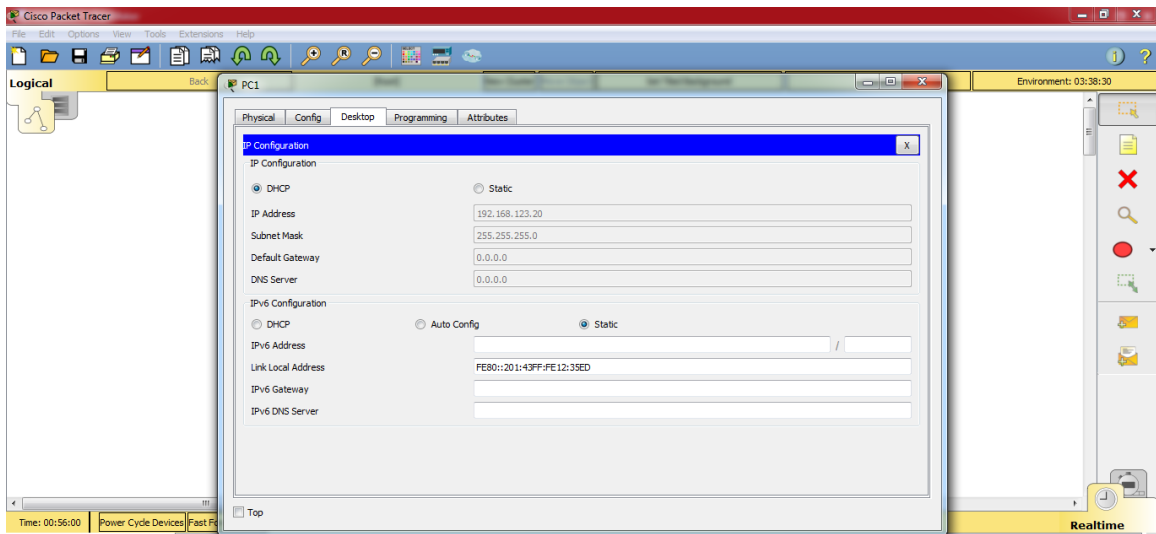
- b. pada start ip address isikan dengan 192.168.123.19, dan pada maximum number of user = 5. hal ini berarti setiap host yang request IP pada DHCP server akan mendapatkan IP Address mulai dari range 192.168.123.19-

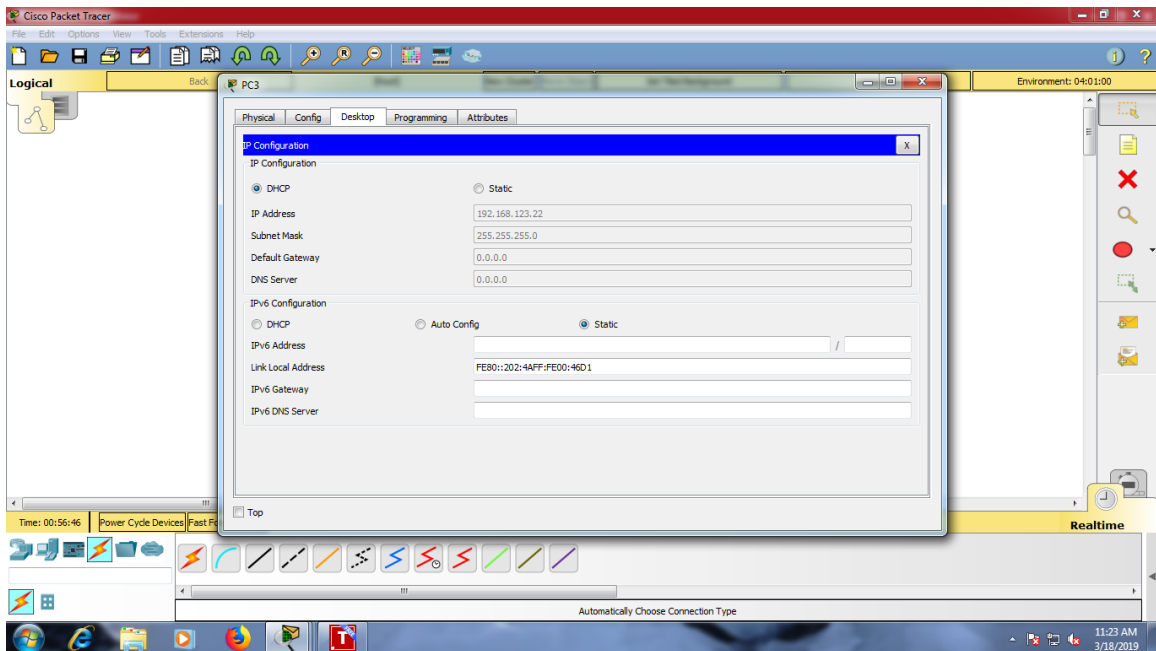
192.168.123.23. untuk field default gateway dan dns server biarkan kosong



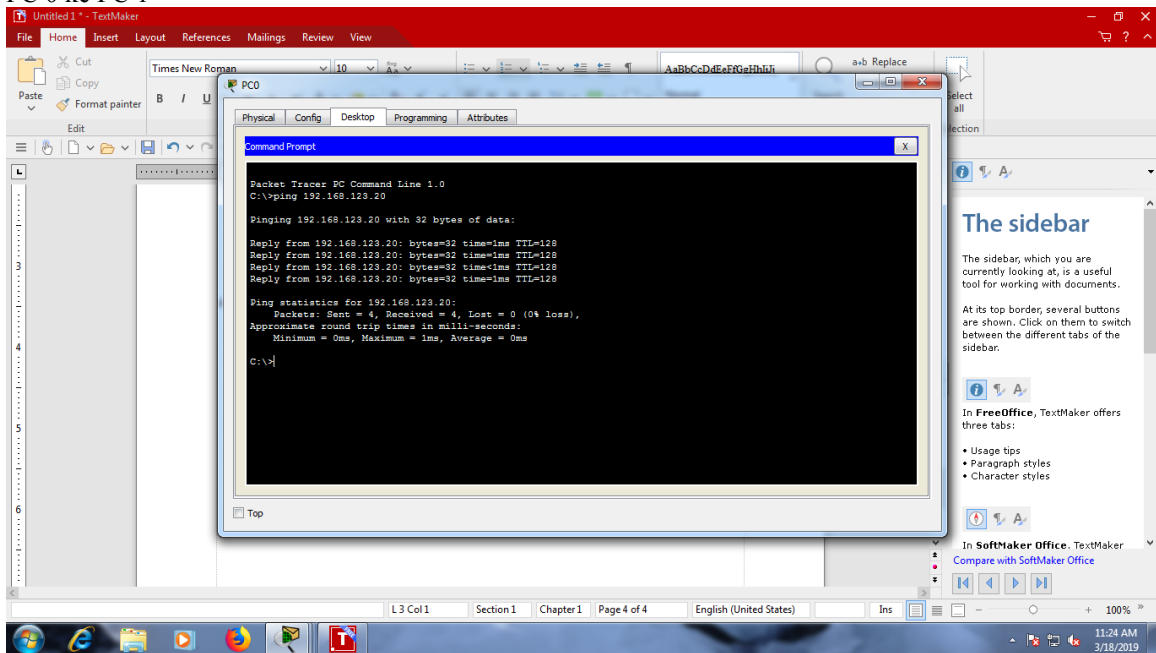
c. pada sisi client pilih radio button pada DHCP



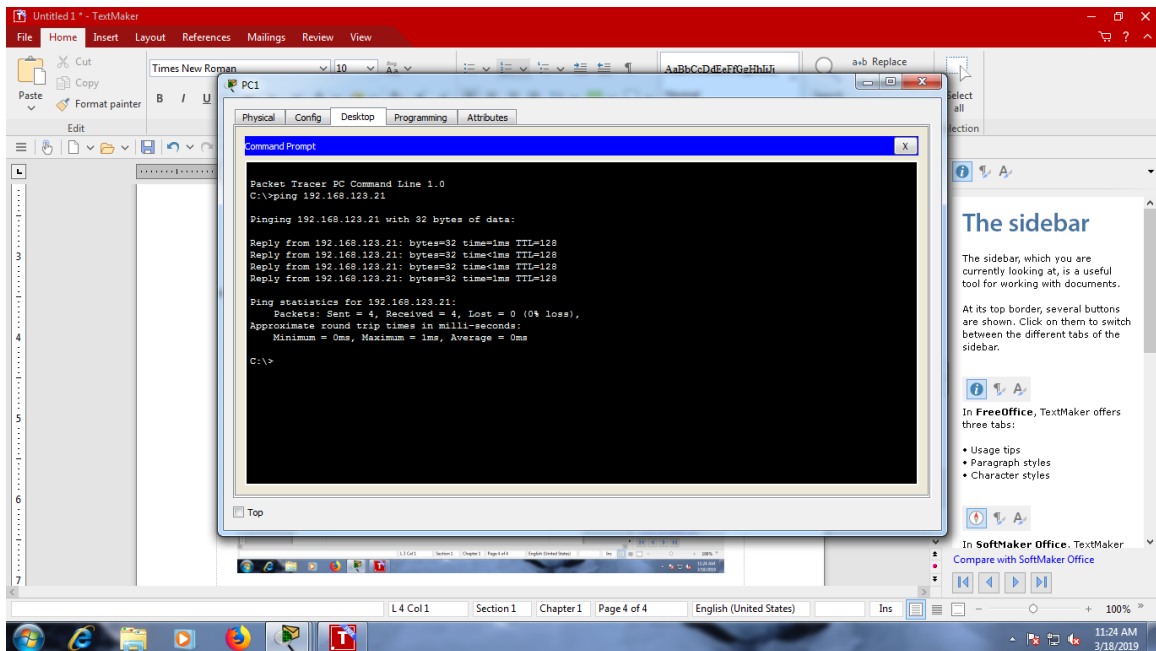




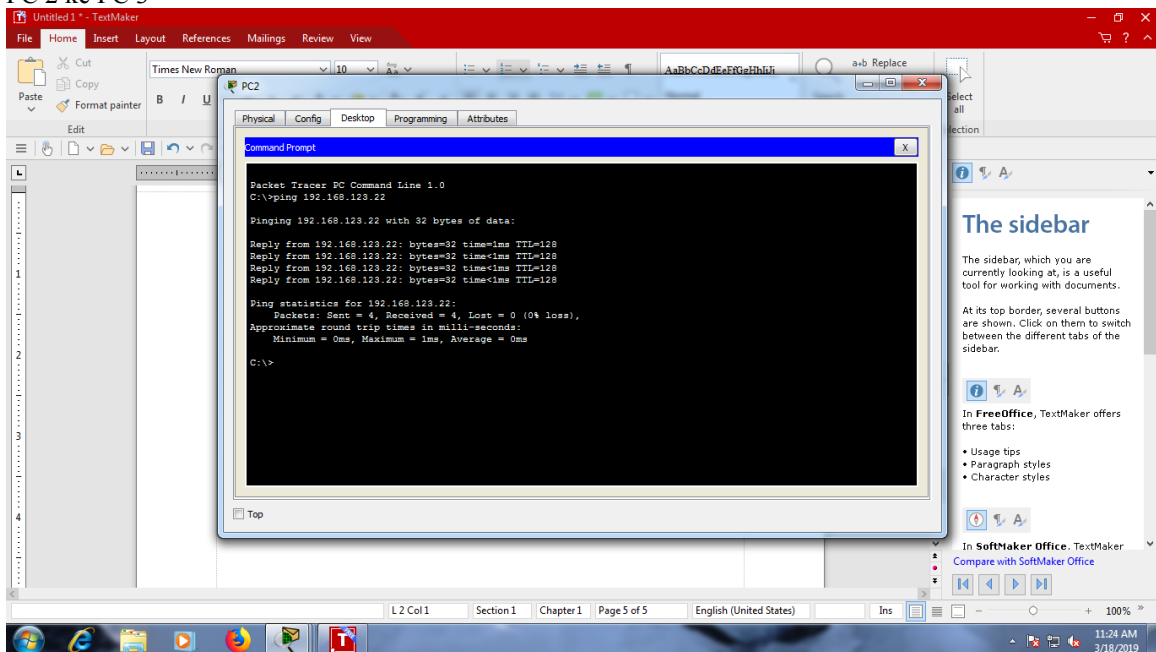
d. uji ping
PC 0 ke PC 1



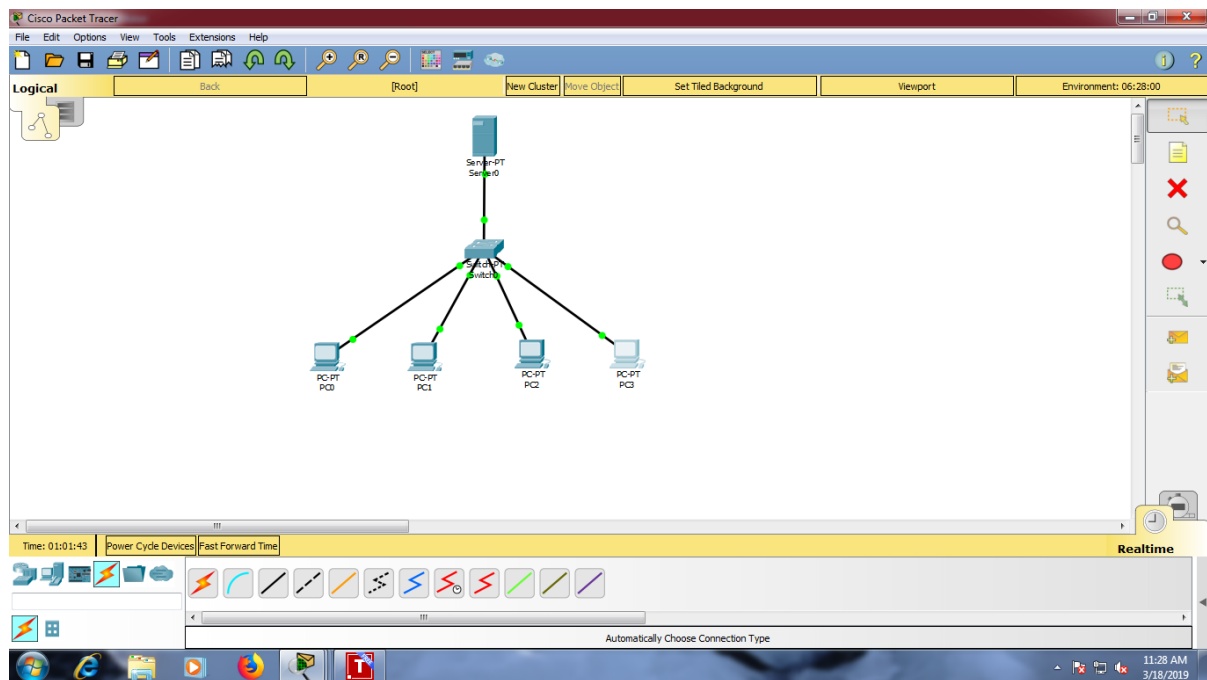
PC 1 ke PC 2



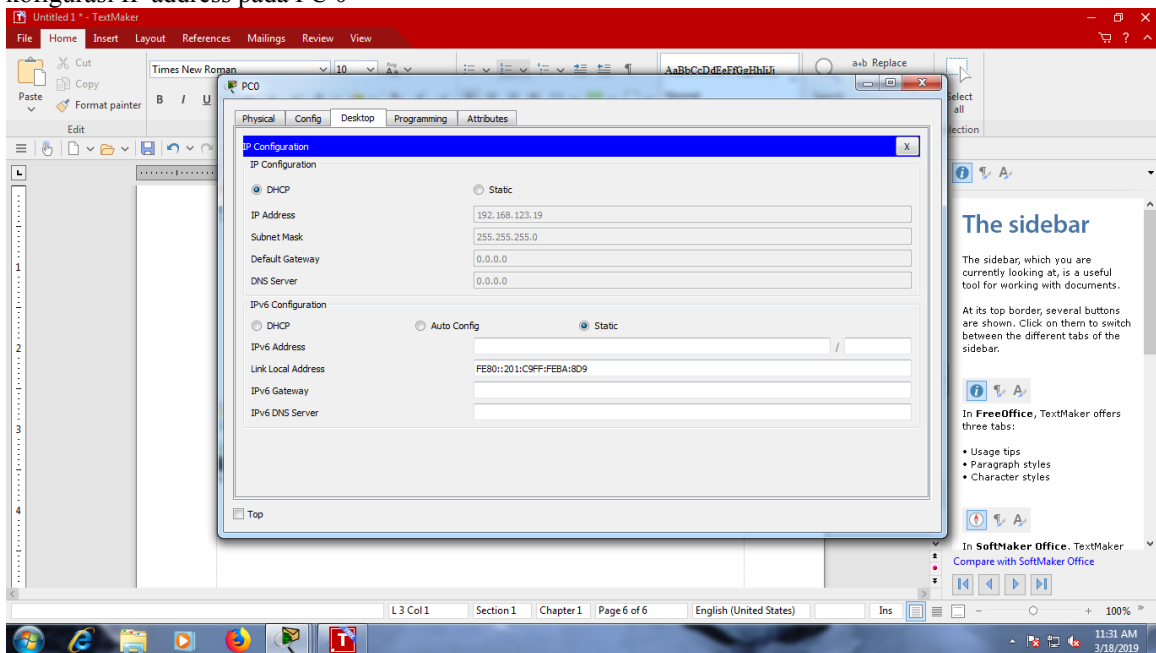
PC 2 ke PC 3



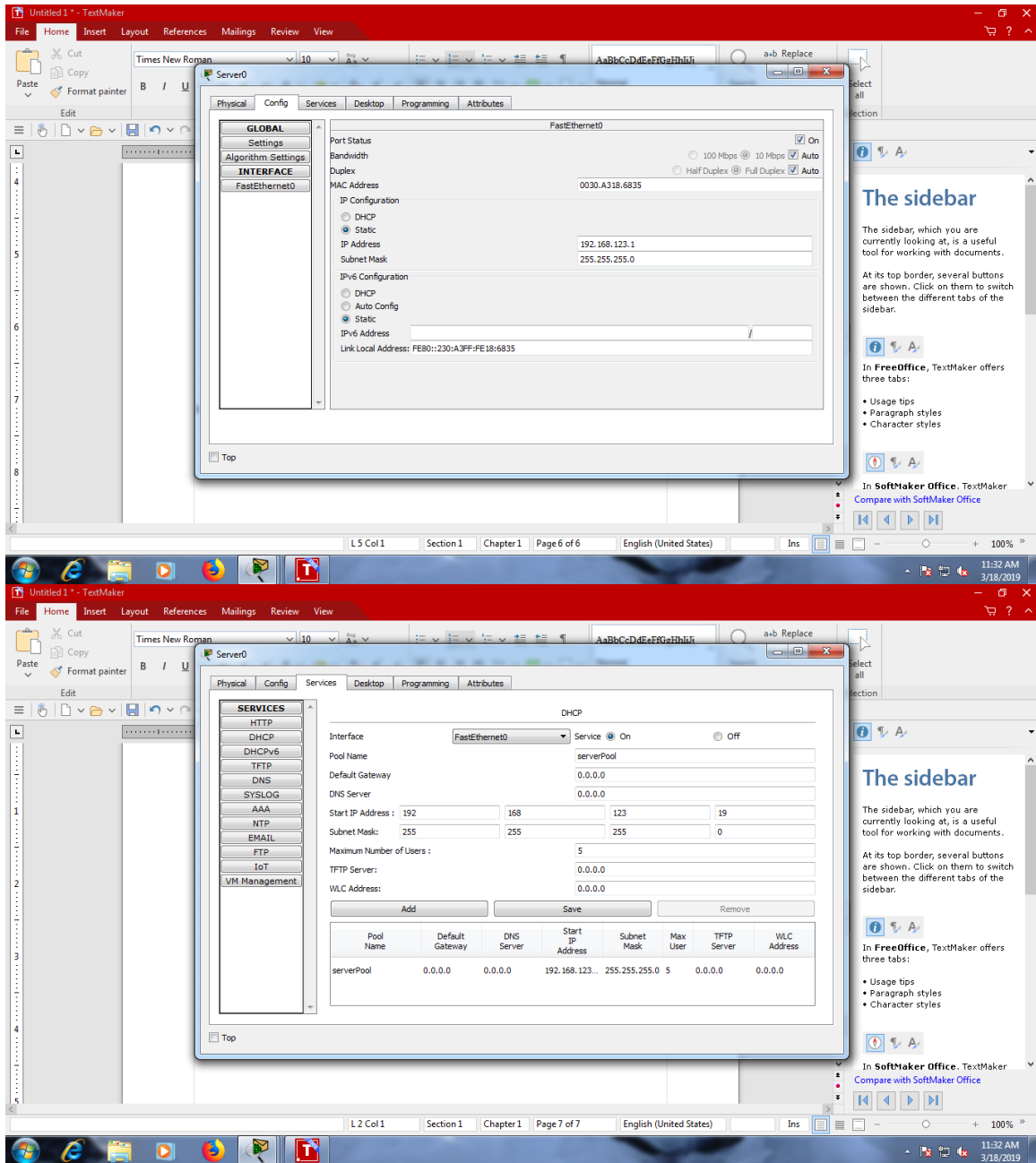
PRAKTIKUM 2 MEMBUAT WEB SERVER



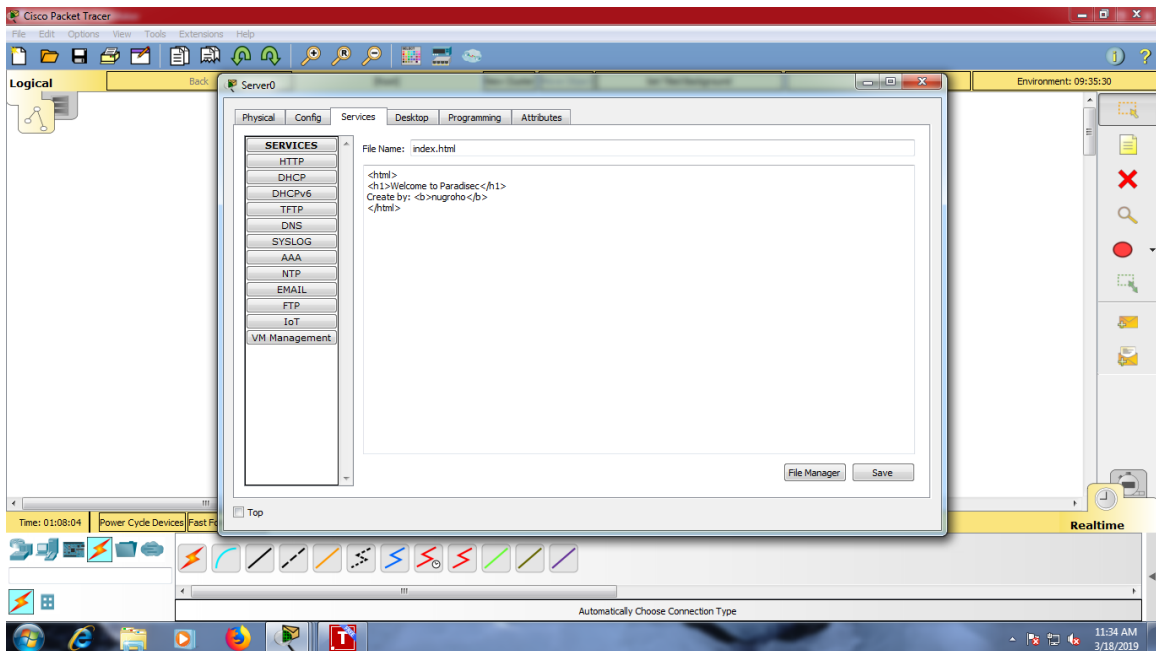
a. konfigurasi IP address pada PC 0



b. konfigurasi pada server 0



c. ubah halaman homepage server 0 dengan cara merubah script HTML



d. melakukan browsing http

