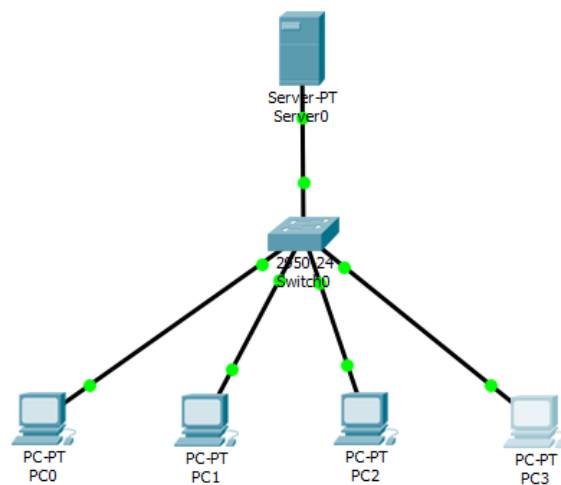


Nama : Rifqi Wirawan  
NIM : L200170141  
Kelas : C  
Modul : Ke-5

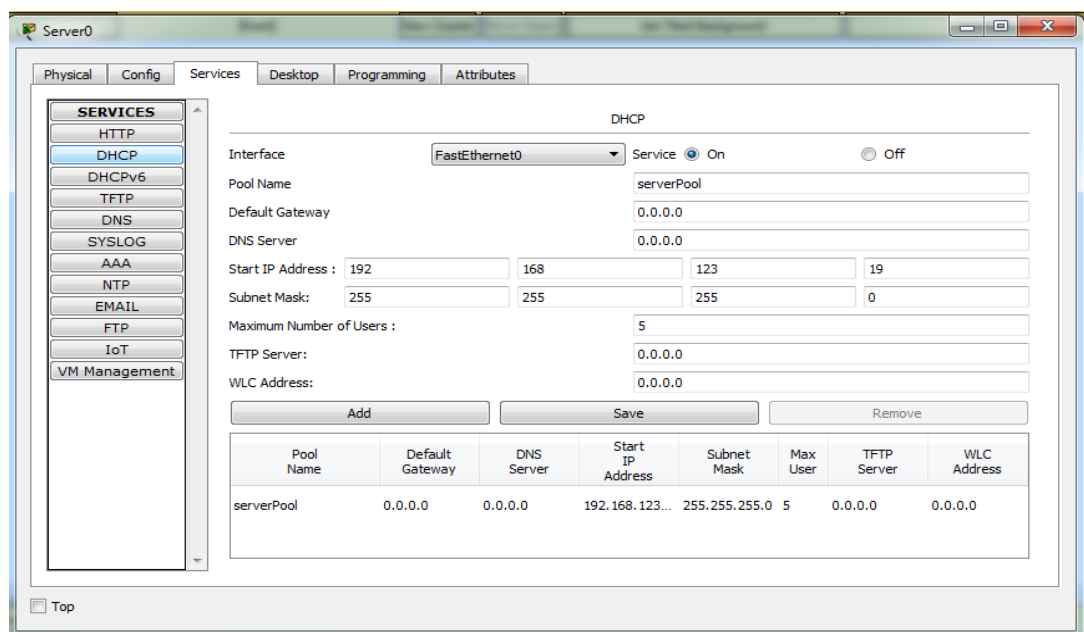
## • KEGIATAN PRAKTIKUM MODUL 5

### 1. Membuat DHCP server

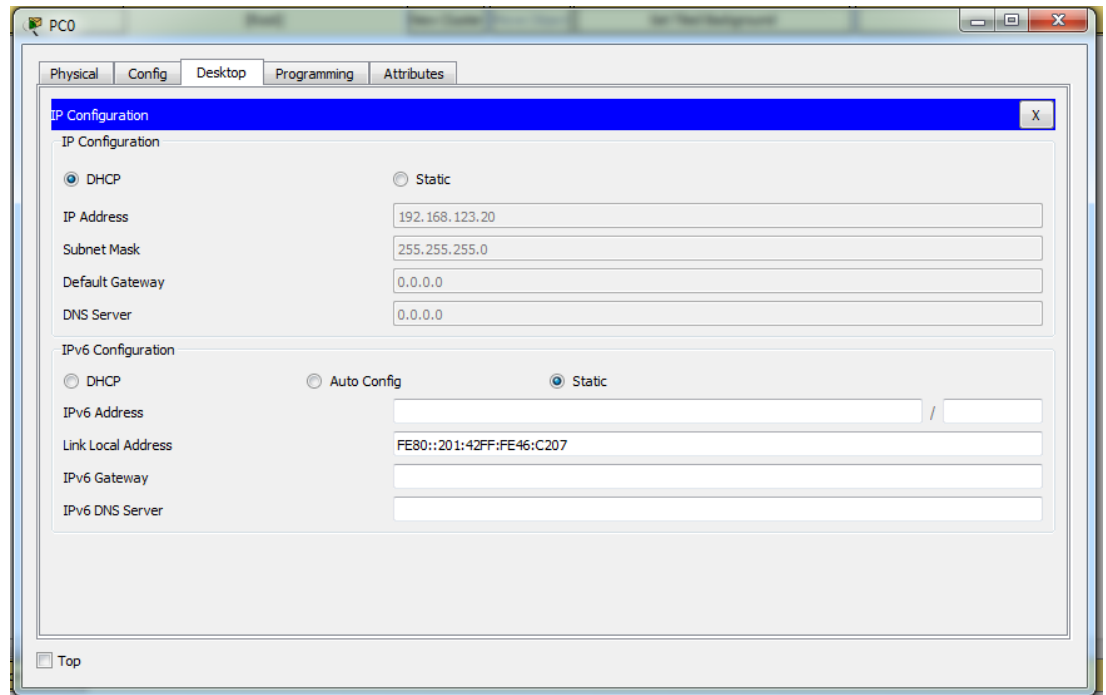
Pembuatan DHCP server dibutuhkan 1 server, 1 switch dan 4 workstation



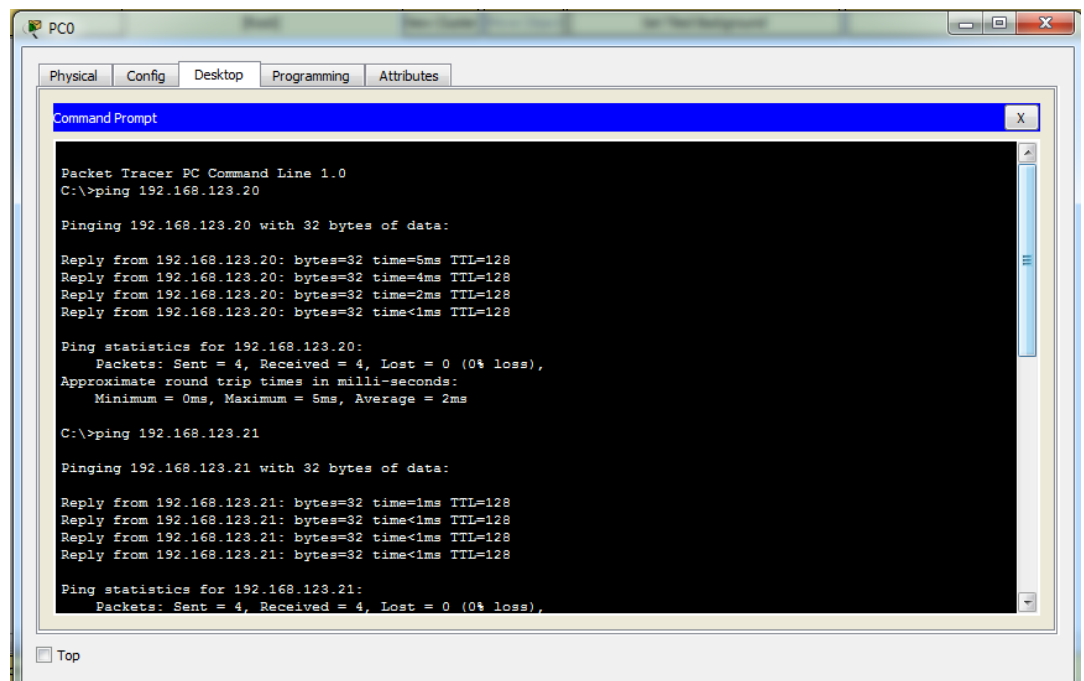
Setelah itu, mengatur IP address dan subnet mask yaitu 192.168.123.19 dan 255.255.255.0 yang kemudian diisikan ke server. Supaya DHCP bekerja masuk pada properti server pada services kemudian pada kolom maximum number of users diisikan 5 karena terdiri dari 4 workstation dan 1 server.



Setelah konfigurasi pada server selesai masuk ke workstation untuk mengisi IP address dengan menghidupkan DHCP pada ip configuration. Pada bagian ini ip masing-masing PC terisi dari 192.168.123.20 sampai 192.168.123.23

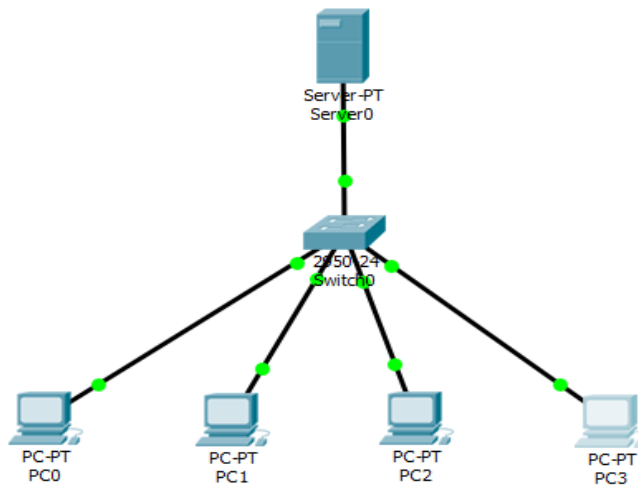


Setelah itu dilakukan pengecekan ping ke pc yang terhubung dengan server.



## 2. MEMBUAT WEB SERVER

Pembuatan ini sama seperti yang diatas dengan dibutuhkan 1 server, 1 switch dan 4 workstation



Pada pembuatan web server caranya sama seperti yang diatas hanya dilanjutkan saja dengan penambahan pada propertis server kemudian pilih service dan pilih lagi pada button HTTP. Setelah itu pilih ON dan ganti HTML pada server dengan kalimat yang anda sukai. Kemudian cek HTML tersebut pada web browser PC.

