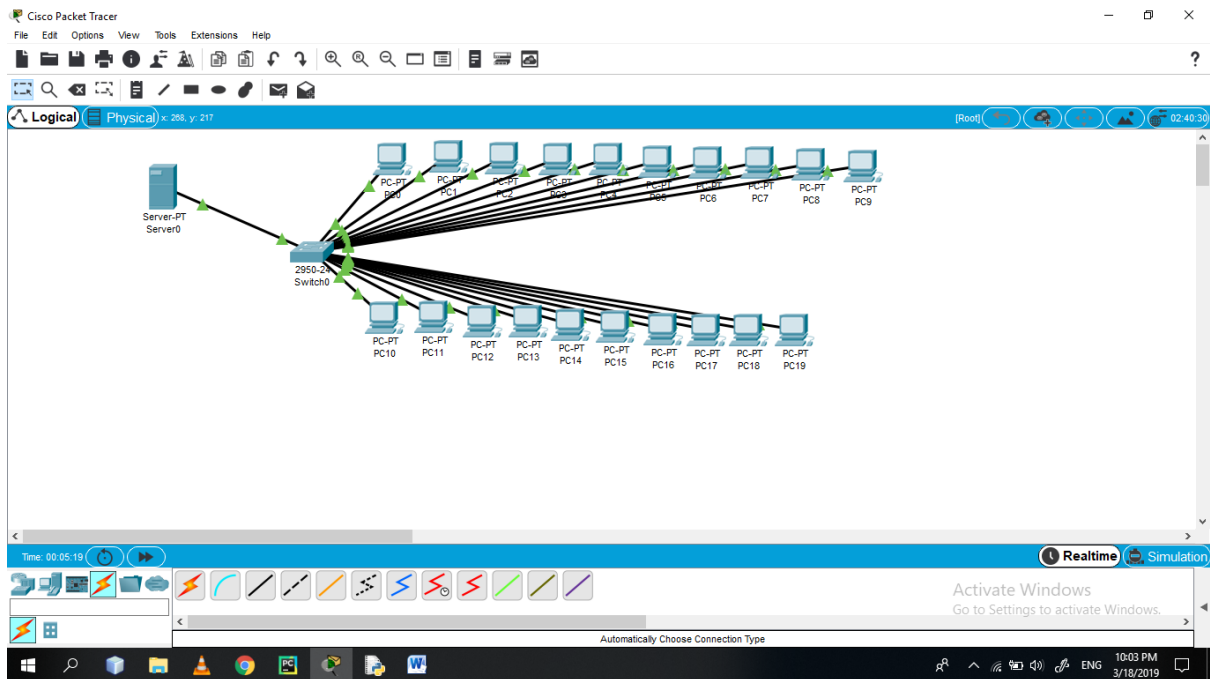


Nama : Mochammad Itmamul Wafa

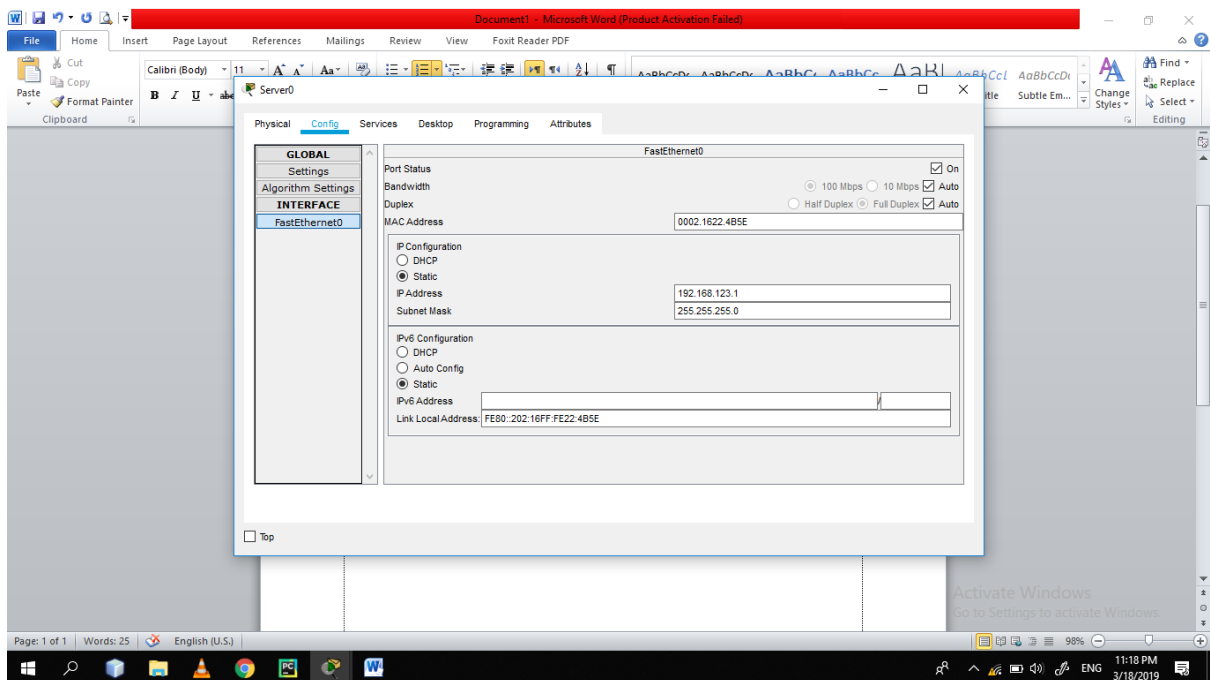
Nim : L200170184

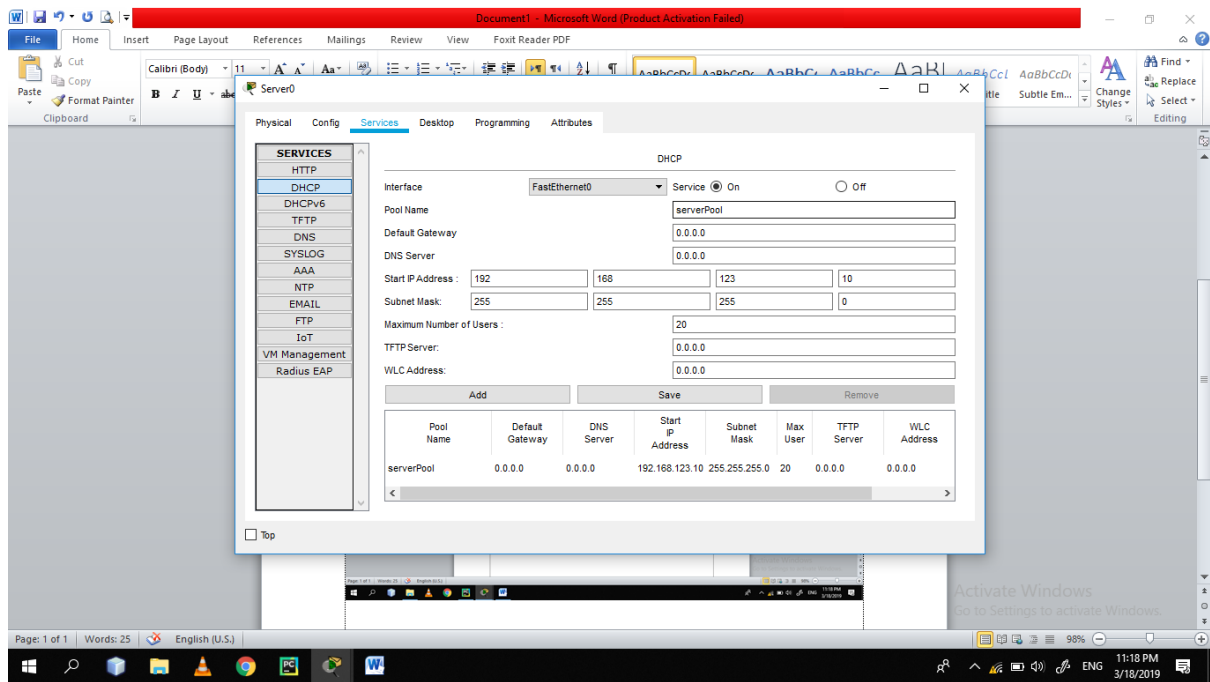
Kelas : D

1. Membuat tapologi dengan 1 server 1 switch dan 20 pc



2. Mengkonfigurasi server, DHCP pada laman services yang awalnya off menjadi on, menentukan start IP Address dan maximum jumlah user

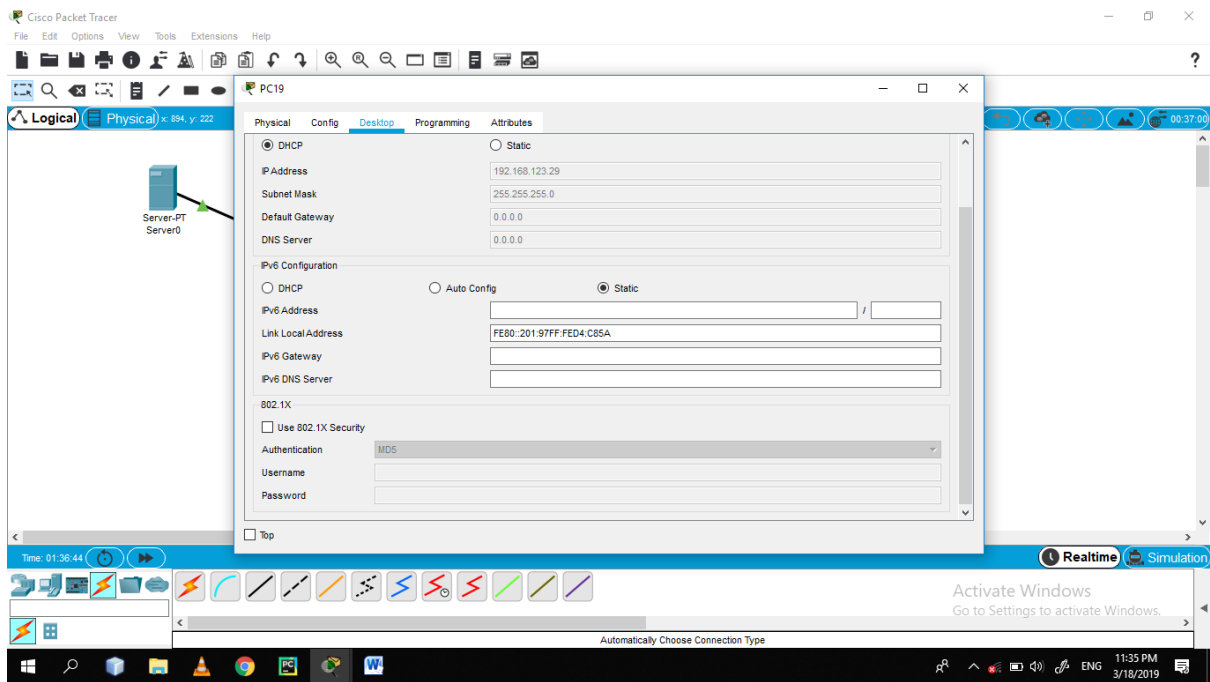




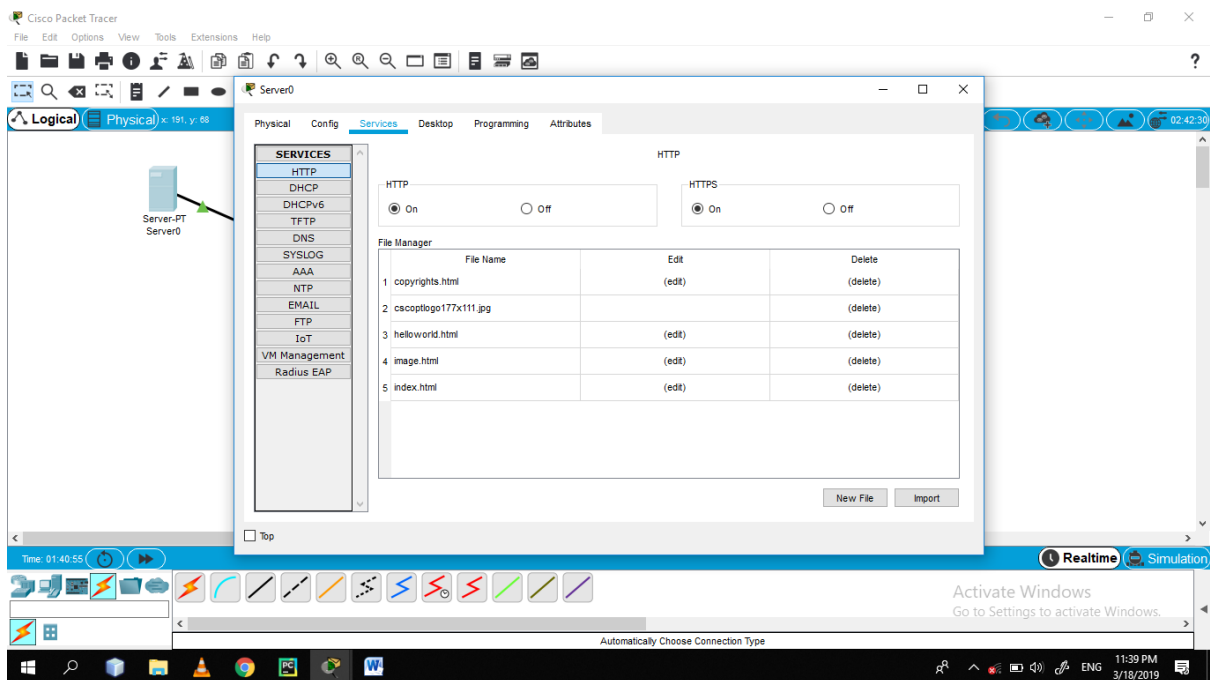
### 3. Mengkonfigurasi IP Address pada PC0-PC19 dengan IP 192.168.123.10-192.168.123.29

No	Nomer PC	IP Address
1	PC0	192.168.123.10
2	PC1	192.168.123.11
3	PC2	192.168.123.12
4	PC3	192.168.123.13
5	PC4	192.168.123.14
6	PC5	192.168.123.15
7	PC6	192.168.123.16
8	PC7	192.168.123.17
9	PC8	192.168.123.18
10	PC9	192.168.123.19
11	PC10	192.168.123.20
12	PC11	192.168.123.21
13	PC12	192.168.123.22
14	PC13	192.168.123.23
15	PC14	192.168.123.24
16	PC15	192.168.123.25
17	PC16	192.168.123.26
18	PC17	192.168.123.27
19	PC18	192.168.123.28
20	PC19	192.168.123.29

Gambar dari salah satu PC

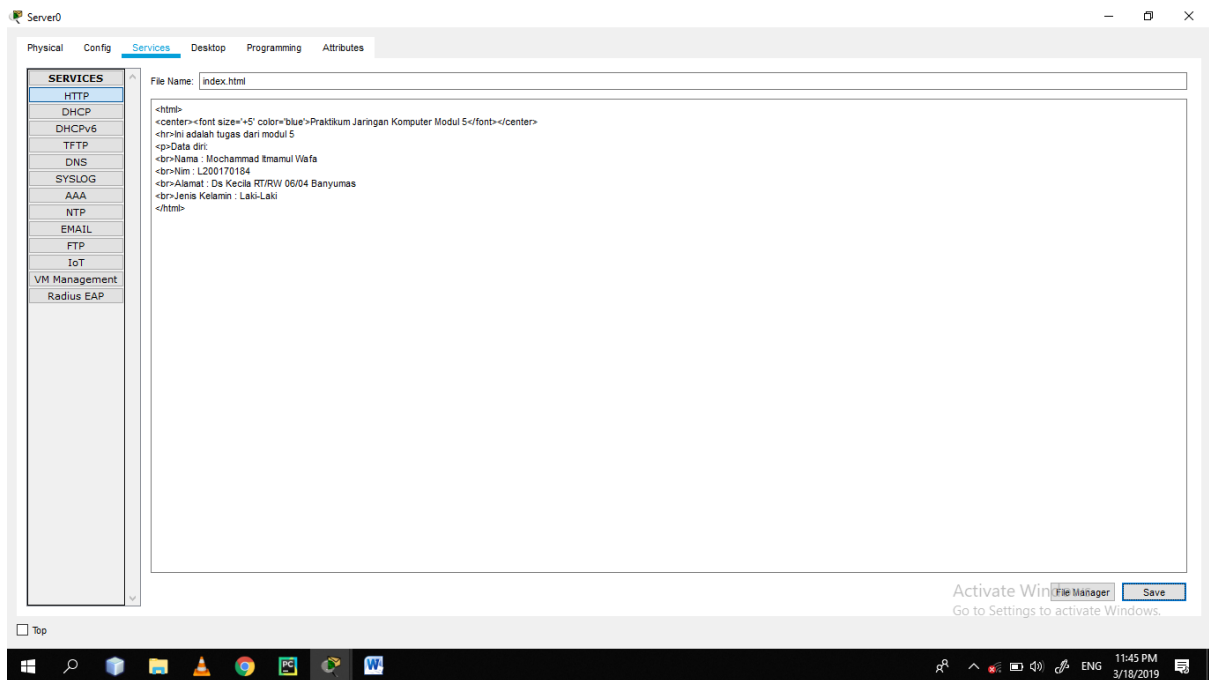


#### 4. Mengatur web brosernya



Pada laman HTTP harus terindikator on pada **HTTP** dan **HTTPS**

#### 5. Mengubah web server pada Server0



Pada gambar diatas saya telah mengubah script menjadi data diri saya dan hasilnya seperti dibawah ini.

