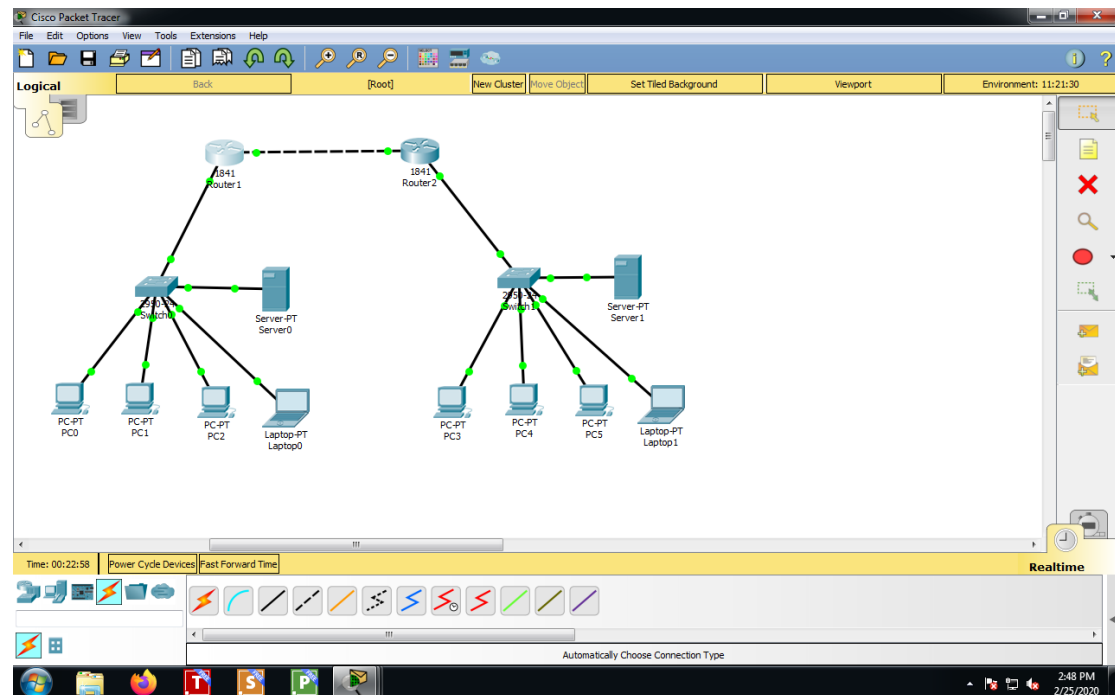


Nama : Willi Susanti

NIM : L200180060

Kelas : B

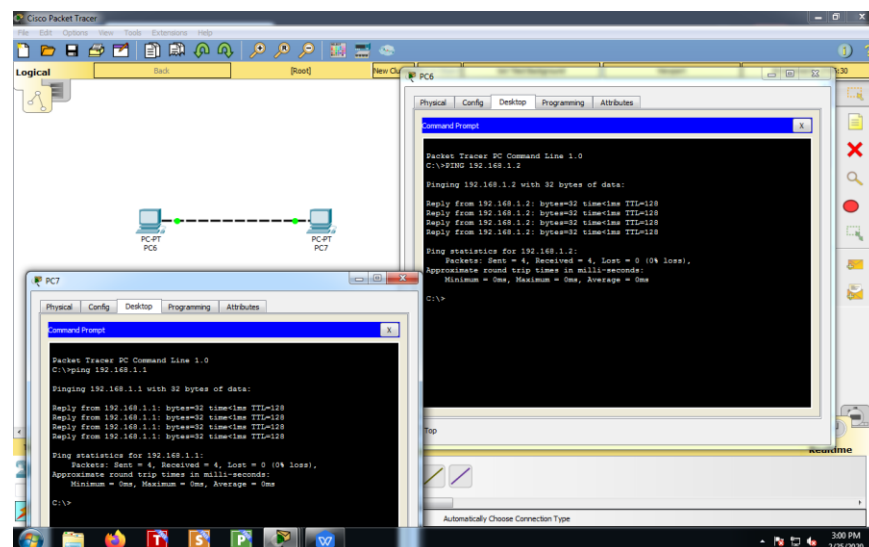
KEGIATAN 1



Kesimpulan :

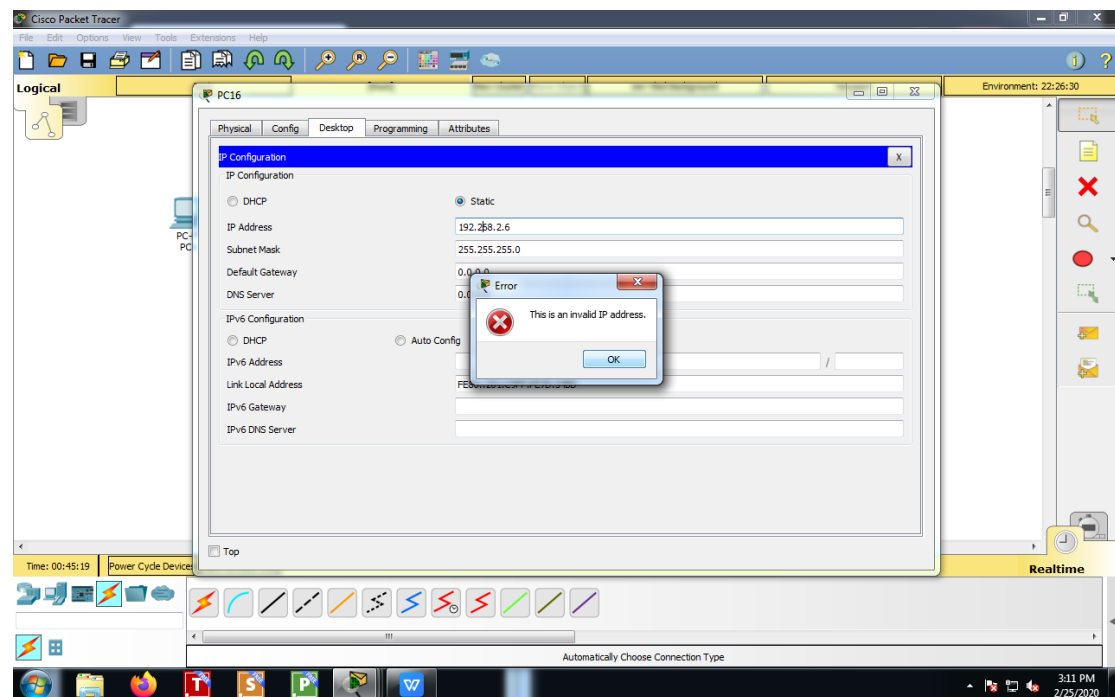
Lampu atau tanda berwarna merah jika port status nya belum dinyalakan atau port kabel belum tersambung. Dan jika port status telah dinyalakan maka membutuhkan waktu untuk tersambung dan lampu berwarna orange. Jika lampu sudah berwarna hijau maka port status nya sudah tersambung.

KEGIATAN 2



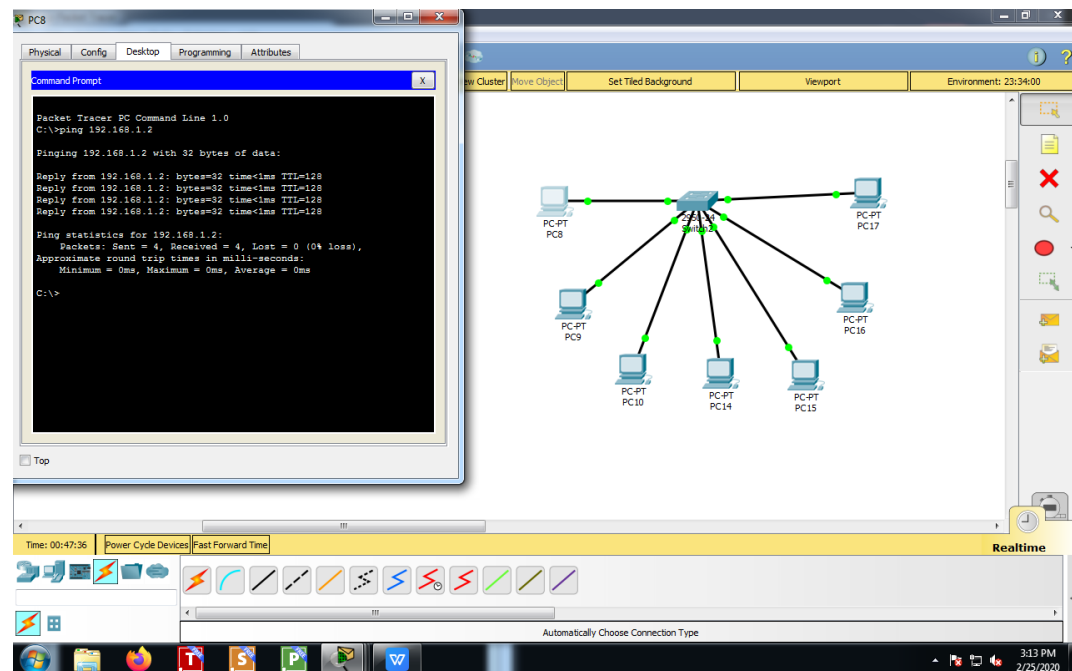
Pada gambar diatas menunjukan bahwa kedua port status sudah tersambung baik port satu kedua atau dua kesatu.

KEGIATAN 3



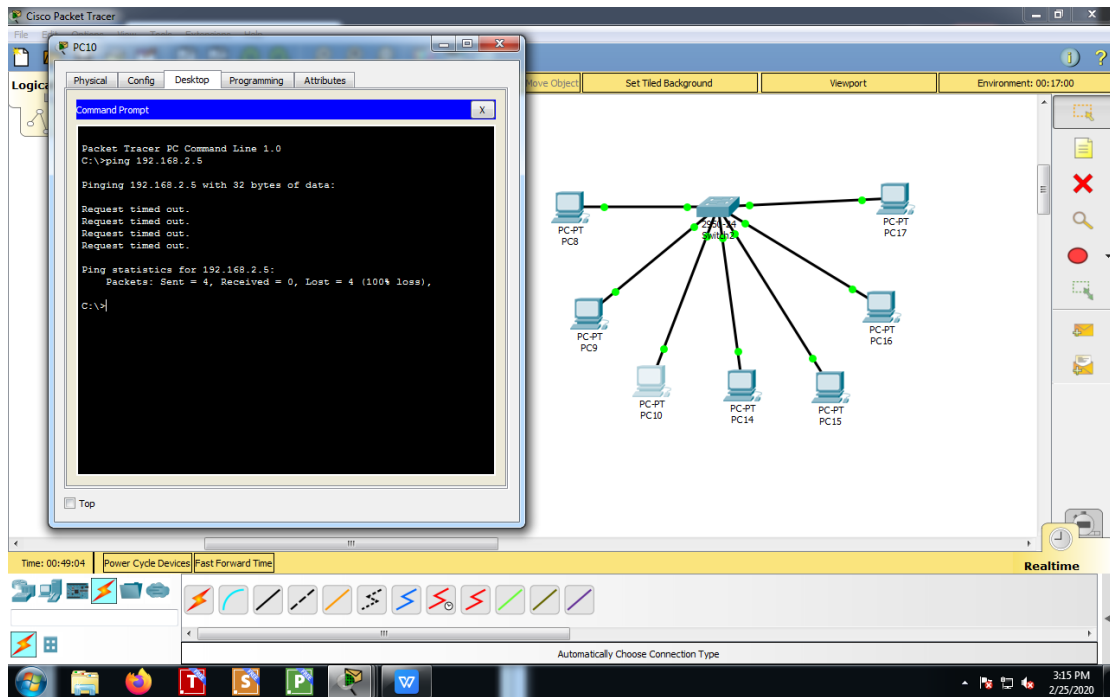
Kesimpulan :

Pada gambar menunjukan error karna ipconfig nya teralub besar yaitu 268 sedangkan ip maks nya adalah 255.



Kesimpulan :

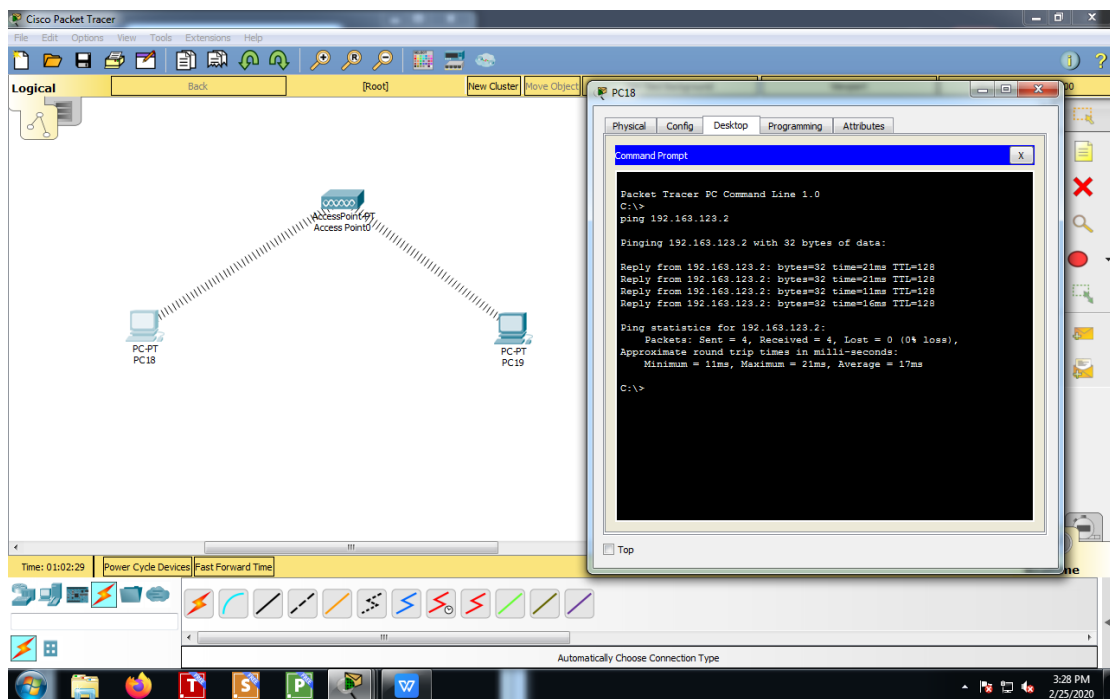
a.pc1 ke pc2 dinyatakan tersambung karna satu network

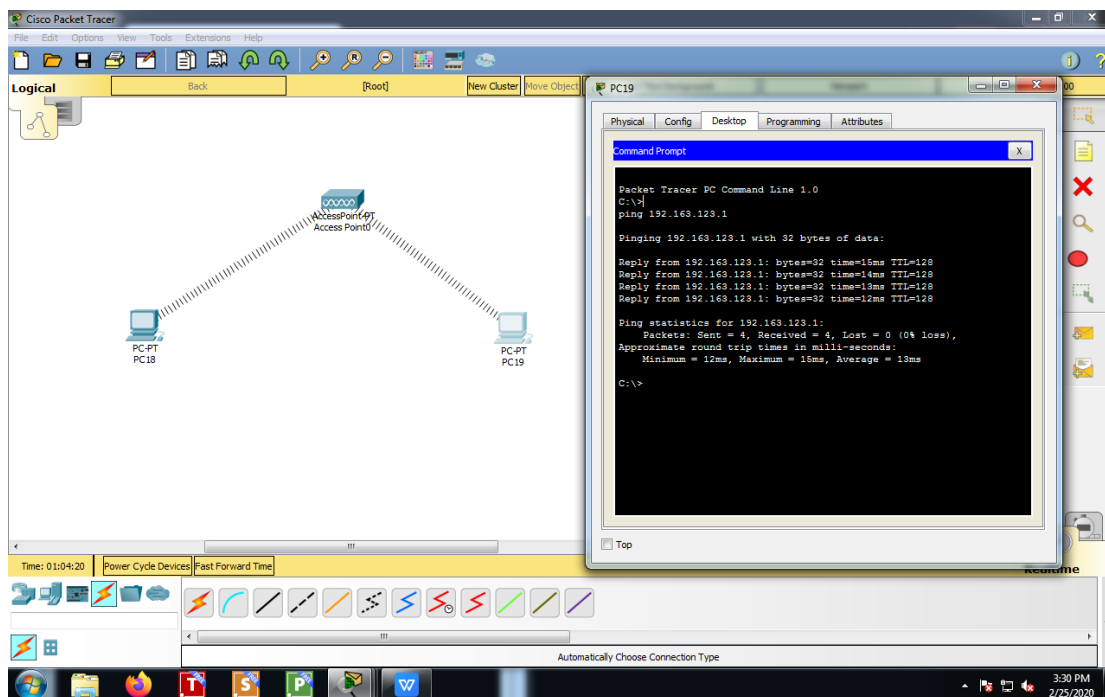


Kesimpulan :

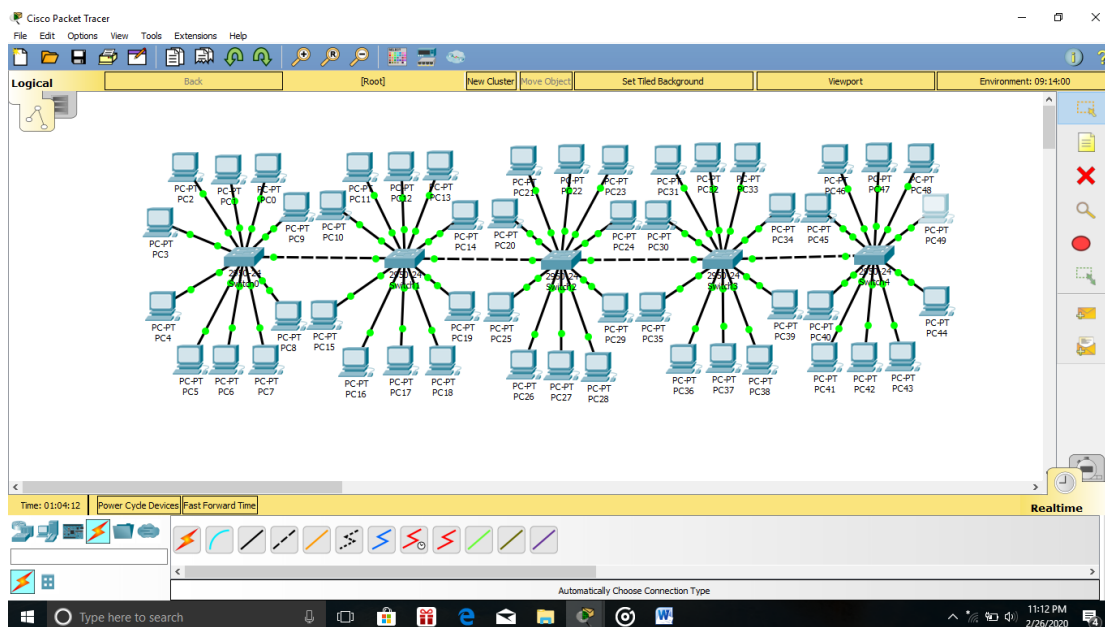
b. Pc3 ke Pc5 tidak tersambung karna beda network yang digunakan.

KEGIATAN 4





TUGAS



Di penjelasan pada tugas kita disuruh membuat rancangan jaringan yang terdiri dari 5 switch yang saling dihubungkan, disini saya menggunakan switch bertipe 2950 – 24 yang dihubungkan satu sama lain. Lalu satu switch dihubungkan dengan 10pc yang diberi IP address dari 192.168.10.10 sampai 192.168.10.59 seperti gambar dibawah.

