

# **Laporan Praktikum Jaringan Komputer**



**Nama : Siti Zulaika**

**Nim : 09030582226028**

**Kelas : TK4B**

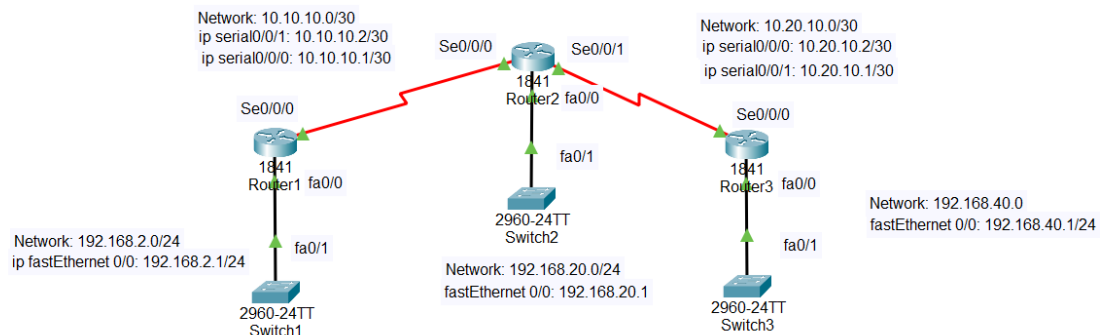
**Dosen Pengampu : Adi Hermansyah, S.Kom., M.T**

**Fakultas Ilmu Komputer**

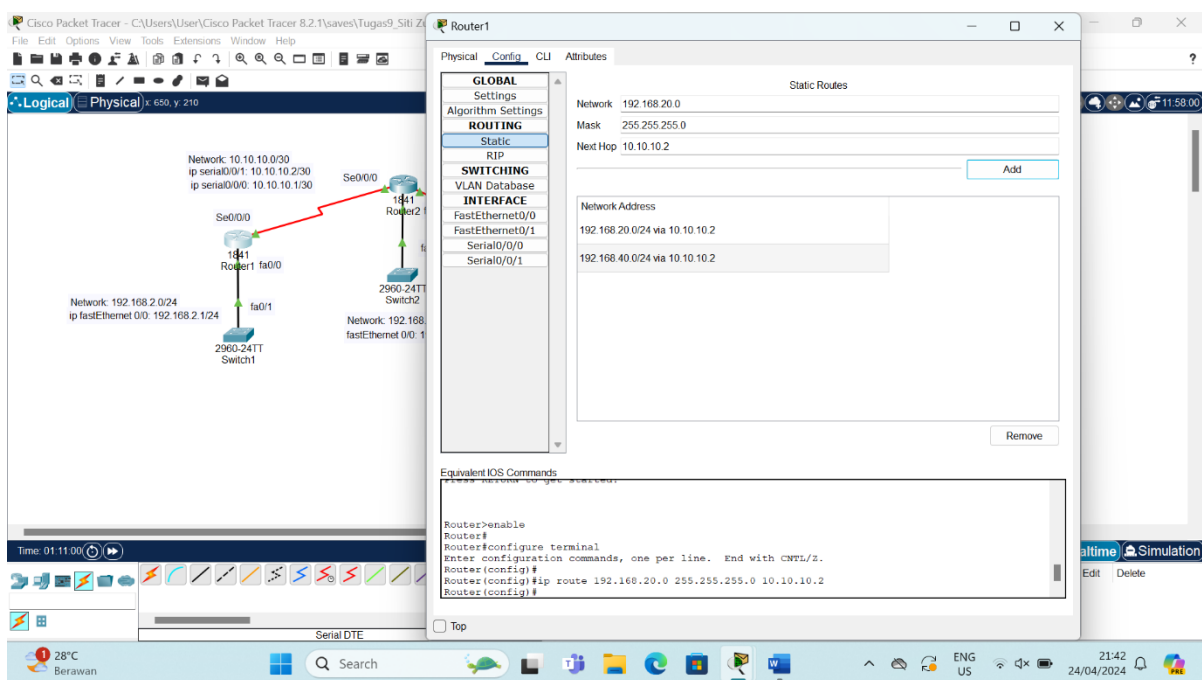
**Universitas Sriwijaya**

**2024**

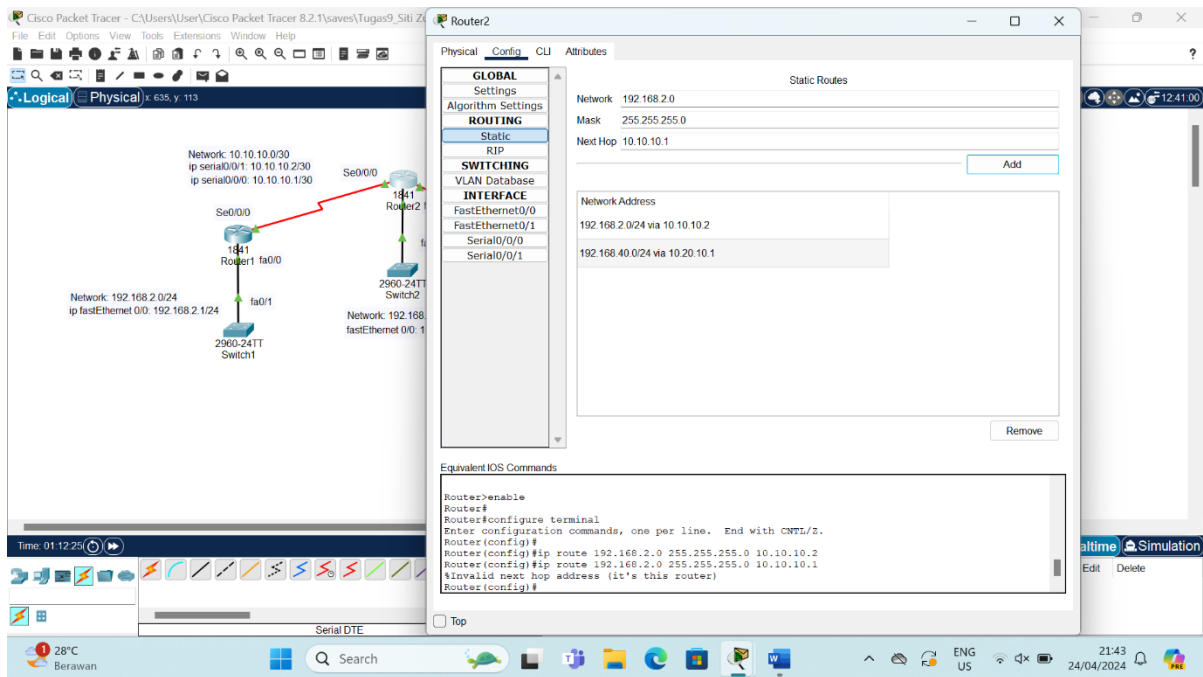
## Langkah Percobaan



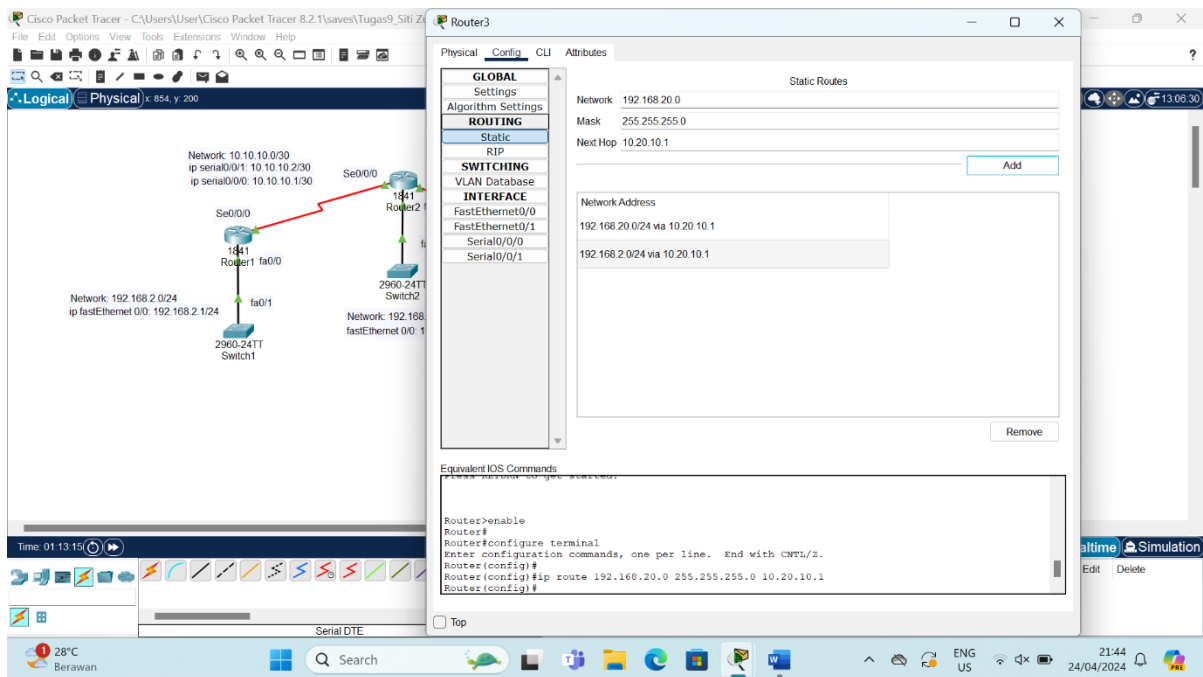
Untuk menghubungkan router dengan router seperti pada gambar saya menggunakan *kabel serial DTE* dan untuk menghubungkan router dengan switch saya menggunakan *kabel straight* .lalu kita tunggu sampe panahnya berwarna hijau.



Kita dapat mengatur static router dari yang pertama lalu di bagian static kita isi network, mask, dan next hop nya sesuai dengan perintah pada modul.



Router 2.



Router 3.

Kesimpulan :

Routing static adalah jenis routing yang dilakukan admin/pengelola jaringan untuk mengkonfigurasi informasi tentang jaringan yang dituju secara manual. Static routing (Routing Statis adalah sebuah router yang memiliki tabel routing statik yang di setting secara manual oleh para administrator jaringan.

Routing static dengan menggunakan next hop cocok digunakan untu jaringan multi acess network atau point to multipoint sedangkan untuk jaringan point to point, cocok dengan menggunakan exit interface dalam mengkonfigurasi static route.