|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nama** | **: Risky Fauziah** |  | **Mata Kuliah** | **: Praktikum Jaringan Komputer** |
| **NIM** | **: 171011450082** |  | **Tugas** | **: Pertemuan ke-3** |

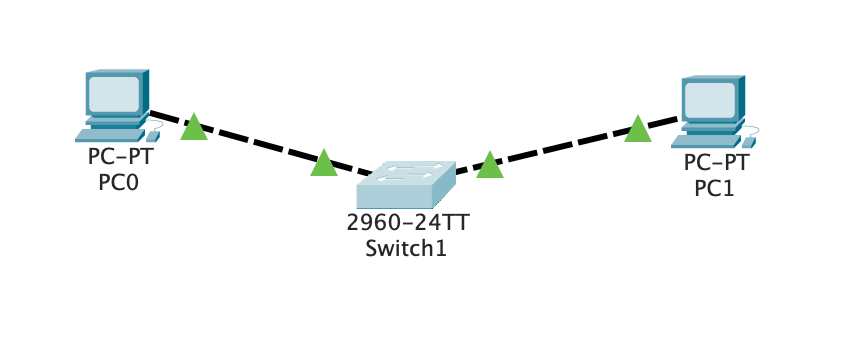
Kesimpulan dari praktek cisco packet tracer adalah merancang sebuah sistem atau topologi jaringan yang akan di terapkan pada dunia nyata/kerja, karena kalau kita merancang topologi jaringan komputer tanpa bantuan aplikasi seperti ini bisa membutuhkan biaya yang mahal. Makanya cisco membuat aplikasi seprti ini agar orang dapat belajar tanpa membutuhkan biaya yang mahal.

1. Konfigurasi Komputer dengan kabel Straight

Chart, line chart

Description automatically generated with medium confidence

1. Konfigurasi Komputer dengan kabel Cross



1. Konfigurasi Komputer dengan Non-Kabel (wireless)

Diagram

Description automatically generated

1. Konfigurasi Komputer dengan Kombinasi Kabel dan Non-Kabel

Diagram

Description automatically generated

1. Membuat Topologi Star

Diagram

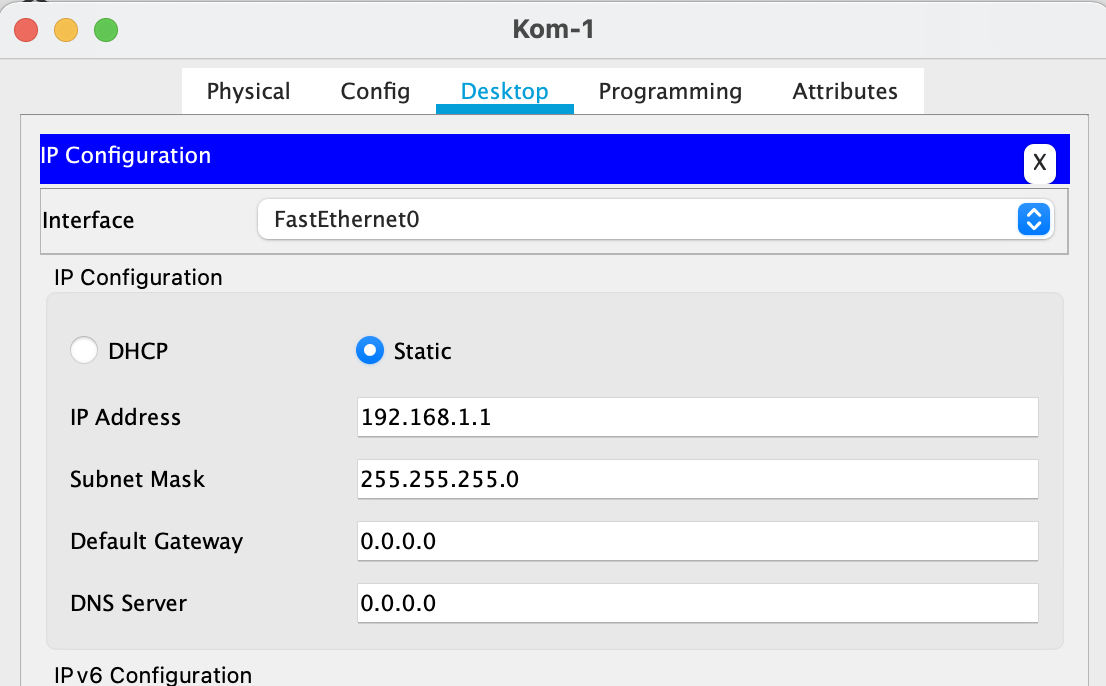
Description automatically generated

1. Membuat Topologi Tree

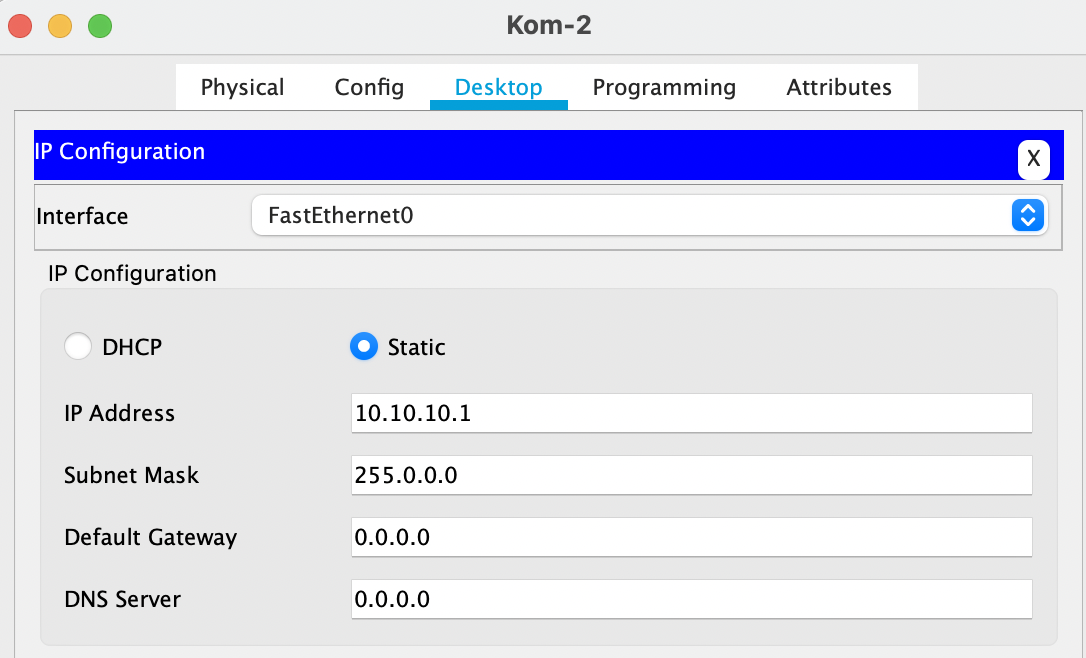
Chart

Description automatically generated with medium confidence

1. Buat Konfigurasi IP Address Komputer



1. Buat Konfigurasi IP Address jaringan Komputer
2. Kom-2



1. Kom-3

Graphical user interface, application

Description automatically generated

1. Kom-4

