Tugas: Merancang dan mengimplementasikan topologi jaringan multi-router dengan konfigurasi *routing* dinamis dan aturan keamanan dasar.

Deskripsi Tugas: Mahasiswa akan diminta untuk merancang dan mengimplementasikan sebuah topologi jaringan menggunakan simulator (misalnya Cisco Packet Tracer atau GNS3) atau perangkat keras jika tersedia. Tugas ini meliputi:

* Perancangan Topologi: Membuat diagram topologi jaringan yang melibatkan minimal 2-3 *router*, beberapa *switch*, dan *end devices* (PC, server).
* Alamat IP: Merencanakan skema *IP addressing* (termasuk *subnetting*) untuk seluruh jaringan.