

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "Pemodelan Ringan Validasi Serangan Pada Jaringan 5G Prototype". Dalam tugas akhir ini membahas mengenai tes serangan serta analisis pada jaringan 5G. Adapun maksud dan tujuan dari penulisan tugas akhir ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat untuk mengikuti sidang tugas akhir, Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom Bandung.

Selama penelitian dan penulisan tugas akhir ini penulis mengalami banyak hambatan yang dialami, namun berkat motivasi, inspirasi, dukungan serta bimbingan dari berbagai pihak, akhirnya tugas akhir ini dapat terealisasikan dengan baik.

Penulis beranggapan bahwa tugas akhir ini merupakan karya yang dapat penulis persembahkan. Namun penulis menyadari bahwa tidak menutup kemungkinan didalamnya terdapat kekurangan. Oleh karena itu penulis berharap kritik dan saran yang dapat membangun sangat penulis harapkan. Akhir kata, semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan para pembaca pada umumnya.

Bandung, 8 Agustus 2023

Tertanda,

Penulis