

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan kelimpahan rahmat, hidayah serta berkah-nya. Shalawat serta salam penulis panjatkan kepada nabi Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat, serta umatnya. Alhamdulillah atas izin-Nya, penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul **ANALISIS PERFORMASI SUBCARRIER INTENSITY MODULATION PADA KANAL MODEL KIM DAN KRUSE DI FREE SPACE OPTIK** yang disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan sarjana di jurusan Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom, Bandung.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih memiliki banyak kekurangan dan jauh dari kata kesempurnaan karena keterbatasan ilmu yang dimiliki. Oleh karena itu, kritik serta saran yang dapat membangun dan membantu dalam penyempurnaan tugas akhir ini sangat diterima dari semua pihak.

Mohon maaf penulis ucapkan apabila ada kesalahan yang penulis lakukan baik disengaja maupun tidak disengaja saat menyelesaikan tugas akhir ini. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis, pembaca.