

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh,

Alhamdulillahirrabil'alamin. Puji dan syukur senantiasa penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, karena atas nikmat dan karunia-Nya yang diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul “Analisis perbandingan kinerja penyerap gelombang elektromagnetik bentuk *broadside* SRR dan *s-ring* SRR pada *C-Band*”. Penulis menyusun tugas akhir ini sebagai syarat dalam menyelesaikan pendidikan sarjana pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna karena adanya keterbatasan yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran untuk menyempurnakan tugas akhir ini. Penulis berharap tugas akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan bermanfaat bagi pembaca dan diri penulis sendiri khususnya, serta bagi dunia pendidikan. Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, Januari 2020

Penulis