

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena dengan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **Perancangan dan Realisasi Antena Bowtie Antipodal untuk Ground Penetrating Radar (GPR)**. Tugas Akhir ini disusun dengan tujuan untuk memenuhi syarat untuk menyelesaikan pendidikan sarjana program studi S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa penulisan Tugas Akhir ini tidak luput dari kesalahan, memiliki banyak kekurangan, dan masih jauh dari kata sempurna baik dari kualitas penulisan maupun kuantitas materi. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun agar dapat memperbaiki Tugas Akhir ini.

Dengan segala kekurangan yang ada, penulis mengucapkan mohon maaf dan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada pihak yang telah membantu sehingga terselesaikannya Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat khususnya bagi penulis dan pembaca serta bagi perkembangan dunia pendidikan dan dunia teknologi yang terus berkembang

Bandung, 21 Juni 2021



Dewi Septia Anzani