

KATA PENGANTAR

Puji syukur Penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, berkat rahmat serta hidayah-Nya sehingga Penulis dapat menyelesaikan Laporan Proposal Skripsi yang berjudul “PERANCANGAN SIMULASI ANTENA MIKROSTRIP DENGAN *PATCH* BUJUR SANGKAR DEMGAM MENAMBAHKAN ELEMEN PARASITIK DENGAN FREKUENSI KERJA 5.8 GHZ MENGGUNAKAN AWR *MICROWAVE STUDIO*” ini menjadi salah satu syarat kelulusan program Pendidikan S1 di program Studi Teknik Elektro Fakultas Universitas Tarumanagara.

Pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Joni Fat, ST. ME. MT. sebagai Ketua Program Studi Teknik Elektro dan Dosen Pembimbing,
2. Bapak Yohanes Calvinus, ST. MT. sebagai Koordinator Proposal Skripsi Program Studi Teknik Elektro,
3. Bapak Ir. Tjandra Susila, PhD. sebagai Dosen Pembimbing,
4. Seluruh pihak yang tidak mungkin penulis sebutkan satu per satu.

Penulis akan mengalami kesulitan untuk menyelesaikan Laporan Proposal Skripsi apabila tidak mendapatkan bimbingan, masukan dan arahan dari berbagai pihak di atas. Penulis memohon maaf apabila terdapat kesalahan dalam penulisan Laporan Proposal Skripsi ini baik dari penulisannya maupun dari isi materinya.

Oleh karena itu, Penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari Pembaca. Semoga Laporan Proposal Skripsi ini dapat memberi manfaat bagi Pembacanya, setidaknya menambah sedikit ilmu yang dimiliki.

Jakarta, 20 Juli 2020

Penulis