

KATA PENGANTAR

Segala puji serta syukur kehadiran Allah SWT, atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul Perancangan dan Realisasi Antena *Microstrip Patch Rectangular* menggunakan *Parasitic Substrat* pada Frekuensi 5,52 GHz untuk aplikasi WIFI 802.11N

Penulis menyusun Tugas Akhir ini untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan tahap sarjana pada Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Hal ini diakibatkan oleh keterbatasan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, untuk memperbaiki Tugas Akhir ini, saran dan kritik yang sifatnya membangun sangat diharapkan. Akhir kalimat dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan bermanfaat bagi para pembaca dan penulis serta bagi dunia pendidikan pada umumnya.

Bandung, 19 Oktober 2022

Stepen Martinus Tarigan