

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kehadirat ALLAH SWT, atas rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PERANCANGAN MODULATOR OPTIK COPLANAR STRIPLINE FREKUENSI 10 GHZ UNTUK RADIO-OVER-FIBER”** ini bisa selesai sesuai dengan harapan penulis. Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat yang harus dipenuhi untuk menyelesaikan pendidikan tahap sarjana di Fakultas Teknik Elektro, jurusan Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom.

Terima kasih penulis sampaikan kepada yang terhormat Ibu **Dr. Erna Sri Sugesti, Ir., MSc** dan Bapak **Ir. Pamungkas Daud, M.T.** yang telah memberikan bimbingannya dengan penuh kesabaran dan ketelitian, kepada Ayah, Ibu dan Adik yang telah memberikan doa dan dorongan semangat serta kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini. Semoga Allah membalas segala amal kebaikan saudara/i sekalian.

Tugas Akhir ini masih memiliki banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, sumbangan saran akan sangat membantu dalam penyempurnaan Tugas Akhir ini atau untuk pengembangan penelitian selanjutnya.

Semoga Tugas Akhir ini bisa bermanfaat bagi penulis dan pembaca, serta bisa bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Bandung, November 2016