

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena hanya dengan rahmat, hidayah, serta inayah-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “**Simulasi dan Analisis Manajemen Interferensi Menggunakan Metode *Soft Frequency Reuse* pada LTE Femtocell**” sebagai persyaratan mendapatkan gelar Sarjana untuk program studi S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom Bandung.

Karena setiap manusia adalah sebuah kesempurnaan dari seluruh makhluk Allah namun tetap penuh dengan ketidaksempurnaan, maka Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna dan masih membutuhkan banyak perbaikan agar menjadi semakin baik kedepannya. Oleh karena itu, dengan rendah hati, Penulis berharap adanya masukan yang membangun dari para pembaca, baik itu berupa kritik ataupun saran, agar sistem ini semakin baik kedepannya.

Dan sebaik-baiknya manusia adalah manusia yang bisa bermanfaat bagi masyarakat dan lingkungan di sekitarnya. Maka dari itu, besar harapan Penulis agar buku ini dapat memberikan manfaat bagi para pembaca, khususnya *civitas academica* Universitas Telkom.

Wassalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, 2 Januari 2017

Penulis