

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT. yang telah melimpahkan rahmat, taufik, hidayah, dan inayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul **PENGUJIAN KESESUAIAN JARAK PAPARAN RADIASI BASE TRANSCEIVER STATION PADA FREKUENSI 900 MHZ, 1800 MHZ, DAN 2100 MHZ BERDASARKAN STANDAR WORLD HEALTH ORGANIZATION**. Penulis menyusun Tugas Akhir ini sebagai syarat untuk menyelesaikan pendidikan tahap sarjana program studi Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Telkom University.

Tugas Akhir ini telah disusun dengan sebaik-baiknya. Namun, apabila terdapat kesalahan dan kekurangan, kami menerima kritik dan saran yang bersifat membangun. Akhir kata, penulis berharap Tugas Akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan dapat memberikan manfaat serta menambah wawasan bagi pembaca, khususnya bagi dunia pendidikan dan penelitian telekomunikasi.

Bandung, 14 Januari 2020

Desi Nurqamarina Ramadhani