

KATA PENGANTAR

Assalamu 'alaikum warahmatullah wabarakatuh.

Tak henti-hentinya penulis mengucapkan puji serta syukur senantiasa dipanjatkan penulis atas kehadiran ALLAH SWT yang selalu memberikan rahmat dan karunia-Nya, shalawat serta salam dicurahkan kepada Nabi besar Rasulullah Muhammad SAW sehingga pada kesempatan kali ini penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir ini dengan judul **“PENERAPAN TDD-LTE PITA FREKUENSI 2,3 GHZ PADA PERENCANAAN INDOOR BUILDING COVERAGE DI TRANSMART BUAH BATU BANDUNG”** sebagai salah satu syarat kelulusan untuk memperoleh gelar Ahli Madya Teknik Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan di lembaga pendidikan Universitas Telkom Bandung.

Keberhasilan dalam pengerjaan Proyek Akhir ini melibatkan do'a, peran, serta bimbingan dari banyak pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah mengarahkan, membantu, membimbing, dukungan, do'a, motivasi, dan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan Proyek Akhir ini.

Sebagai Penutup, Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Buku Proyek Akhir ini yang telah disusun dengan segala kemampuan, wawasan, dan pengalaman yang dimiliki penulis, namun masih terdapat banyak kekurangan dan kesalahan dalam penyusunan Buku Proyek Akhir ini sehingga masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik serta saran yang dapat membuat Buku Proyek Akhir ini menjadi lebih baik untuk pengembangan di masa yang akan datang. Akhir kata penulis mengucapkan,

Wassalamu 'alaikum warahmatullah wabarakatuh.

Bandung, Juli 2018

Penulis