

KATA PENGANTAR

Dengan menyebut nama Allah Yang Maha Pengasih Lagi Maha Penyayang. Segala puji dan syukur hanya bagi Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat, karunia dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “Pengaruh curah hujan terhadap kanal model pada jaringan 5G ”. Tugas Akhir ini diajukan guna melengkapi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Jakarta.

Dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dan memberi dukungannya selama pembuatan Kerja Praktek, karena bantuan dan dukungan dari banyak pihak penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Semua keluarga besar yang sudah memberikan dukungan baik moril dan metrial sehingga terselesaikannya Tugas Akhir ini
2. Bapak Dr. Setiyo Budiyanto, ST.MT. Selaku Ketua Program Studi dan Bapak Muhammad Hafizd Ibnu Hajar, ST.M.Sc selaku koordinator Tugas Akhir Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
3. Ibu Regina Lionne,MT . Selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir yang telah memberikan petunjuk dan arahannya dalam membuat Tugas Akhir ini.
4. Dosen program studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana di Kampus Meruya.
5. Keluarga tercinta yang selalu memberi dukungan dalam menyusun Tugas Akhir ini
6. Teman-teman dari kelas Karyawan Universitas Mercu Buana di Kampus Meruya angkatan tahun 2018/2019
7. Pihak BMKG yang sudah berbaik hati membantu memberikan data lapangan

Penulis menyadari bahwa dalam pembuatan Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan dalam penulisan dan penyusunannya, oleh karena itu penulis dengan senang hati menerima kritik dan sarannya yang bersifat membangun demi penyempurnaan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak, bagi rekan-rekan Mahasiswa Mercu Buana, rekan Mahasiswa Universitas lainnya, semua pembaca dan bagi penulis khususnya.

Jakarta, Agustus 2020

Penulis,

