

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “RANCANG BANGUN SISTEM SINKRON GENERATOR MENGGUNAKAN MODUL *COMAP* DAN *ZELIO LOGIC* DENGAN METODE GERBANG LOGIKA” sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Sarjana Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Jakarta. Penulis menyadari bahwa dalam penyelesaian Tugas Akhir ini tidak lepas dari bantuan banyak pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Badaruddin, Ir., MT. Selaku Pembimbing Tugas Akhir.
2. Bapak Dr. Setiyo Budiyanto, ST., MT. Selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Muhammad Hafizd Ibnu Hajar, ST., M.Sc. Selaku Koordinator Tugas Akhir Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
4. Ayah, Ibu, Keluarga yang telah memberikan dukungan materi dan dorongan semangat.
5. Staff, dosen dan karyawan Universitas Mercu Buana Jakarta.
6. Teman-teman seperjuangan Teknik Elektro Angkatan 28.

Dan semua orang yang telah membantu dalam penyelesaian Tugas Akhir ini yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu. Semoga Tuhan Yang Maha Esa memberikan balasan atas semua kebaikannya kepada pihak-pihak tersebut dan penulis memohon maaf jika terdapat kesalahan yang terjadi selama pengerjaan Tugas Akhir ini, penulis berharap semoga ini dapat bermanfaat bagi penulis sendiri maupun kepada seluruh masyarakat.

Jakarta, 26 Desember 2019

Penulis