

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kehadirat ALLAH SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul **“PROTOTYPE SISTEM PERINGATAN DAN MONITORING KETINGGIAN BANJIR PADA WADUK MELALUI APLIKASI TELEGRAM BERBASIS RASPBERRY PI & SENSOR ULTRASONIC JSN-SR04T”** 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. Ibu Yuliza, ST., MT. selaku Pembimbing tugas akhir.
2. Dr. Setiyo Budiyanto, ST., MT selaku ketua program studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana dan
3. Muhammad Hafizd Ibnu Hajar, ST., M.Sc. selaku koordinator program studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Kampus Meruya.
4. Ayah dan Ibu, Suami, Keluarga dan Teman-teman seperjuangan Teknik Elektro yang telah memberikan dukungan materi dan dorongan semangat.
5. Staff, dosen dan karyawan Universitas Mercu Buana Jakarta.
6. Dan semua orang yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi 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.

Jakarta, 14 Juni 2019

Penulis