

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kita panjatkan Kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat dan rahmat karunia yang telah diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan Skripsi dengan judul “**Rancang Bangun Sistem Pemantauan Banjir Pada Jalan Raya Berbasis Internet of Things**” yang mana menjadi salah satu syarat untuk memenuhi kelulusan program sarjana strata satu (S1) Program studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.

Penulis berusaha mengimplementasikan sebagian ilmu yang didapat selama proses perkuliahan menjadi karya tulis yang mempunyai nilai manfaat. Penulis menyadari bahwa terwujudnya laporan Skripsi ini karena adanya bantuan-bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya terutama kepada:

1. Bapak dan Ibu serta Keluarga tercinta yang telah memberikan dukungan baik secara mental, spiritual, moril maupun materil.
2. Teman-teman Petruk Barbershop.
3. Bapak Dr.Setiyo Budiyo,ST.,MT selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Muhammad Hafidz Ibnu Hajar, S.T.,M.T selaku Koordinator Tugas Akhir Universitas Mercu Buana.
5. Bapak Triyanto Pangaribowo,ST.,MT selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir Universitas Mercu Buana.
6. Rendy Hermawan yang sangat berperan besar dalam membantu saya menyelesaikan Tugas Akhir ini.
7. Teman-teman Teknik Elektro angkatan 2015 Universitas Mercu Buana.

Penulis sadar bahwa laporan Skripsi ini tidaklah sempurna. Oleh karena itu penulis menerima bersedia menerima kritik maupun saran demi terwujudnya hasil Skripsi yang lebih baik dan bermanfaat

Jakarta, 27 Juni 2019

(Handhika Dwi Sapta Aji)