

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT, atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga Tugas Akhir ini dengan judul “Sistem Otomatisasi Pemisahan Air dan Bahan Bakar Minyak Berbasis Internet of Things Memanfaatkan Semi-Permeable Membrane Dalam Menangani Tumpahan Minyak Pada Ekosistem Air” dapat diselesaikan. Tugas Akhir dibuat sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik sekaligus kelulusan pada program studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada seluruh pihak yang telah memberi dukungan, arahan, kritik, serta masukan dalam menyelesaikan Tugas Akhir. Kelancaran dan keberhasilan dalam mengerjakan Tugas Akhir tidak luput dari peran dan bimbingan berbagai pihak, baik yang terkait secara langsung maupun tidak langsung.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dengan harapan agar dapat membuat Tugas Akhir ini menjadi lebih baik.

Sebagai penutup, penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat menjadi acuan dan dikembangkan menjadi lebih baik lagi serta memberi manfaat bagi penulis, pembaca, serta bagi dunia pendidikan dan penelitian.

Bandung, Agustus 2020

Rayi Muhammad