

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas rahmat dan bimbingan-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “PERANCANGAN OTOMASI PERALATAN RUMAH MENGGUNAKAN BLYNK” serta menyusun Laporan Tugas Akhir ini sesuai dengan waktu yang telah dijadwalkan. Mata kuliah Tugas Akhir merupakan salah satu syarat dalam Kurikulum Pendidikan Sarjana Program Studi S-1 Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.

Banyak hambatan dalam penyelesaian penulisan laporan Tugas Akhir ini, namun berkat bantuan berbagai pihak akhirnya hambatan-hambatan tersebut dapat teratasi. Untuk itu atas segala bentuk bantuan yang diberikan kepada penulis, disampaikan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Setiyo Budiyo, ST., MT selaku Kepala Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercubuana.
2. Bapak Muhammad Hafid, ST., MT selaku Sekprodi Teknik Elektro Universitas Mercubuana Kampus Meruya.
3. Dosen program studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Kampus Meruya.
4. Ibu Ketty Siti Salamah, ST., MT selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dengan baik sehingga penulisan Laporan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.
5. Orang tua penulis karena dengan doa dan dukungannya penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir.
6. Teman-teman Program Studi Teknik Elektro yang telah membantu dalam penyelesaian penulisan laporan Tugas Akhir ini.

Semoga amal kebaikan pihak-pihak tersebut mendapatkan pahala dan imbalan kebaikan dari Tuhan Yang Maha Kuasa.

Walaupun disadari dalam penulisan laporan Tugas Akhir ini masih ada kekurangan, namun diharapkan laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca. Saran dan kritik sangat diharapkan agar laporan Tugas Akhir ini menjadi lebih baik.

Jakarta, Desember 2018

Penulis

