

PENGHARGAAN

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul **“Analisa Daya Listrik Yang Dihasilkan Pembangkit Listrik Mandiri Dengan Sistem Mikrohidro”** dengan baik dan tepat pada waktunya.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini penulis menyadari bahwa begitu banyak pihak-pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini, dan melalui kesempatan ini penulis bermaksud mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ngadino Surip, MS., selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Danto Sukma Jati, M.Sc., Ph.D., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Hadi Pranoto, ST., MT., selaku Ketua Program Studi Teknik Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Prof. Dr. Masydzulhak Djamil, SE., selaku Direktur Operasional Universitas Mercu Buana Kampus D Kranggan.
5. Bapak Hendri, ST., MT., selaku Sekertaris Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.
6. Bapak Gian V Golwa, ST., MSi., selaku Pembimbing Tugas Akhir yang telah banyak memberikan waktu, saran dan masukannya kepada penulis.
7. Seluruh Dosen Universitas Mercu Buana yang telah mendidik dan memberikan ilmunya yang sangat bermanfaat dan tidak ternilai jasanya.
8. Seluruh staff Administrasi Universitas Mercu Buana yang telah banyak membantu dalam proses administrasi.
9. Kedua orang tua dan keluarga yang selalu mendoakan dan memberikan dukungan yang luar biasa kepada penulis.
10. Rekan-rekan Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Mesin Universitas Mercu Buana, penulis mengucapkan terima kasih banyak atas kerja sama dan kebersamaannya selama menempuh pendidikan di Universitas Mercu Buana.
11. Semua pihak yang telah membantu penulis dalam perancangan, pembuatan dan penyusunan Laporan Tugas akhir ini yang tidak bisa disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari dalam penulisan Laporan Tugas Akhir ini tidak lepas dari banyak kekurangan. Penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi kesempurnaan Laporan Tugas akhir ini. Akhir kata semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat memberikan banyak manfaat untuk kita semua, khususnya saya sebagai penulis dan umumnya bagi Mahasiswa Teknik Mesin.

Bekasi, 22 Desember 2018

Penulis,



(Nova Reza Zalahudin)



UNIVERSITAS
MERCU BUANA