

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 **“Perancangan dan analisis mesin pengolah limbah plastik PET dengan metode extruder sebagai penghasil pellet”** 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. Melalui kesempatan ini penulis bermaksud mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ngadino Surip Diposumarto MS selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Dr. Danto Sukma Jati, S.T., M.Sc. Phd selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Hadi Pranoto, ST., MT selaku Ketua Program Studi Teknik Universitas Mercu Buana dan sekaligus Pembimbing Tugas Akhir yang telah banyak memberikan waktu, saran dan masukanya kepada penulis.
4. Prof. Dr. Masydzulhak Djamil, S.E., M.M selaku Direktur Universitas Mercu Buana Kampus D Kranggan.
5. Bapak Fajar Anggara, ST., M.Eng selaku Sekertaris Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.
6. Seluruh dosen Universitas Mercu Buana yang telah mendidik dan memberikan ilmunya yang sangat bermanfaat dan tidak ternilai jasa .
7. Seluruh staff administrasi Universitas Mercu Buana yang telah banyak membantu dalam proses administrasi.
8. Kedua orang tua dan keluarga yang selalu mendoakan dan memberikan dukungan yang luar biasa kepada penulis.
9. Ofik Afrizal, Denny Suwendho Musthopa dan Heru Joko Sriyanto teman seperjuangan yang sudah banyak membantu memberikan semangat dan motivasinya kepada penulis agar bisa menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini tepat waktu.
10. Kumeji Katsunori, Siti Munawaroh dan Putri Chairany sahabat yang selalu mendukung di dalam kondisi apapun.
11. Rekan-rekan Departemen Machinery PT. Denso Indonesia, terima kasih atas segala dukungan yang diberikan.

12. Rekan-Rekan Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Mesin Universitas Mercu Buana, penulis mengucapkan terimakasih atas kerjasama dan kebersamaannya selama menempuh pendidikan di Universitas Mercu Buana.

Semua pihak yang telah membantu penulis dalam perancangan, pembuatan dan penyusunan Laporan Tugas Akhir ini yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan berkah dan rahmat-Nya bagi kita semua. 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, Juli 2019

Penulis,

UNIVERSITAS
MERCU BUANA
(Akhmad Zulfan Khumaydi)