

PENGHARGAAN

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Kuasa atas segala limpahan Rahmat, Inayah, Taufik dan Hidayahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan Laporan Tugas Akhir ini yang berjudul Pembuatan Karbon Aktif Dari Tandan Kosong Kelapa Sawit Dengan *Activating Agent* NaoH Untuk Aplikasi Baterai Logam Udara.

Laporan Tugas Akhir ini merupakan salah satu persyaratan yang harus dipenuhi oleh setiap mahasiswa Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana untuk dinyatakan lulus dan mendapatkan gelar Sarjana Teknik. Dengan maksud dan tujuan tersebut, maka disusunlah Laporan Tugas Akhir ini. Selain itu Laporan Tugas Akhir ini merupakan salah satu bukti yang diberikan kepada almamater dan khususnya kepada masyarakat umumnya untuk kehidupan sehari-hari. Dalam pembuatan dan penyusunan Laporan Tugas Akhir ini banyak pihak yang membantu. Oleh karena itu penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Arisetyanto Nugroho, MM. selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Hadi Pranoto, S.T., M.T. selaku Ketua program studi teknik mesin Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Sagir Alva, S.Si., M.Sc., Ph.D. selaku Dosen pembimbing yang telah memberikan saran dan arahan kepada penulis selama penyusunan Tugas Akhir.
4. Bapak Haris Wahyudi, S.T., M.Sc. selaku Koordinator Tugas Akhir program studi teknik mesin Universitas Mercu Buana.
5. Kedua orang tua tercinta yang selalu memberikan semangat & motivasi sehingga bisa menyelesaikan Tugas Akhir ini.
6. Rekan-rekan mahasiswa teknik mesin Universitas Mercu Buana yang telah memberikan semangat dan masukan.
7. Keluarga besar BBQ & DKM Manarul Amal Universitas Mercu Buana yang telah menjadikan penulis sebagai keluarga dan tempat belajar ilmu agama selama ini.
8. Bapak Ir. Ferry Lili Santosa beserta rekan-rekan Engineer di PT Aramsa Infrayasa yang telah memberikan motivasi serta dorongan sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari masih banyak terdapat kekurangan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu segala kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan yang nantinya dapat digunakan untuk perbaikan maupun penyempurnaan selanjutnya.

Akhir kata penulis berharap semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis dan pembaca.



Jakarta 24 Juli 2018

Penulis,

(Dwi Raharjo)