

PENGHARGAAN

Puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT , karena atas rahmat dan karunianya penyusun dapat menyelesaikan Tugas Akhir dan dapat menyelesaikan laporan ini secara baik dan benar. Laporan Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu kurikulum di Jurusan Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.

Dalam menyusun laporan ini penulis akan membahas tentang ”Analisis dan Pengujian Beberapa Variasi Jumlah Blade Pada Turbin *Propeller*” Dalam menyelesaikan laporan ini penyusun berhasil mengumpulkan data dari lapangan dan berhubungan dari buku pustaka dan juga studi lapangan. Dengan penyusunan laporan ini diharapkan agar mahasiswa Jurusan Teknik Mesin dapat memahami apa saja yang dilakukan sewaktu menjalani tugas akhir.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada pihak-pihak yang telah mendukung, memberikan bimbingan dan bantuan hingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir ini. Adapun pihak-pihak tersebut antara lain:

1. Bapak Prof. Dr. Ngadino Surip selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Ir., Mawardi Amin, MT selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Nanang Ruhyat, ST, MT selaku Ketua Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana yang telah memberi arahan kepada seluruh mahasiswa Teknik Mesin.
4. Sekretaris Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Bapak Alief Avicenna Luthfie, ST, M.Eng selaku koordinator tugas akhir.
5. Bapak Agung Wahyudi B, ST, MM, MT sebagai dosen pembimbing yang telah memberikan pengarahan dan nasehat selama proses pembuatan laporan ini.
6. Orang tua tercinta yang tak henti-hentinya memberikan dukungan semangat, doa, dan kasih sayang. Terimakasih atas segalanya yang telah kalian berikan hingga saat ini.
7. Teman-teman Team PLTA Piko Hidro.
8. Teman-teman Himpunan Mahasiswa Islam yang sudah memberikan dukungan.

9. Teman-teman Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana angkatan 2016 yang selama ini memberikan bantuan dan dukungan.

Penulis sangat menyadari masih terdapat banyak kekurangan dalam laporan ini hal tersebut tidak lain karena keterbatasan pengetahuan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, penulis dengan sangat terbuka menerima segala kritik dan saran yang bersifat membangun. Akhir kata, penulis berharap agar laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Jakarta, 12 Februari 2020

Penulis

(Wiwit Saputra)

