

PENGHARGAAN

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan segala nikmat dan karunia, sehingga penulis dapat dengan baik menyelesaikan laporan Tugas Akhir yang berjudul *“Analisis Efektifitas Desain Generator Listrik Bertenaga Hembusan Angin Kondensor Ac Sebagai Potensi Listrik Terbarukan”*.

Penulisan ini disusun untuk dapat memenuhi salah satu persyaratan kurikulum sarjana strata satu (S1) di Fakultas Teknik Jurusan Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.

Dalam proses pelaksanaan Tugas Akhir ini, penulis telah mendapatkan banyak bimbingan, saran, dan dukungan dari banyak pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ir Ngadino surip, M.S selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Hadi Pranoto, ST., MT. selaku kepala program studi Teknik Mesin.
3. Bapak Alief Avicenna Luthfie, ST, Msi sebagai Koordinator Tugas Akhir yang telah membimbing dan memberikan saran-saran kepada penulis dalam pembuatan sistematika penulisan Laporan Tugas Akhir.
4. Bapak Gian Villany Golwa, ST, M.Si sebagai dosen pembimbing yang telah membimbing saya dengan sangat luar biasa selama penelitian dan penulisan Laporan Tugas Akhirini. Banyak hal yang telah diajarkan sehingga menambah pengetahuan penulis tidak hanya sebatas yang berkaitan dengan tema Tugas Akhir yang dipilih.
5. Bapak Andi Firdau Sudarma, ST, M.Eng yang telah memberi saran selama Penulisan Laporan Tugas Akhir.
6. Seluruh dosen dilingkungan Fakultas Teknik atas ilmu yang telah disampaikan.
7. Kedua orang tua yang selalu memberi dukungan moriil dan materiil serta doa terbaik supaya penullis dapat menyelesaikan studinya.

8. Teman – teman Teknik Mesin 2015 atas do'a dan dukunannya sertapihak lain yang telah membantu dalam penulisan ini yang tidak dapat penulis sebutkan satupersatu.

Semoga segala kebaikan yang telah dilakukan untuk membantu penulis dibalas dengan keberkahan yang berlimpahdari Allah SWT.

Penulis juga memohon maaf atas segala kekurangan yang mungkin terjadi dalam penyusunan laporan ini. Semoga laporan tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi seluruh pihak yang membaca.

Jakarta ,14 Febuari 2020



Ayub Kurnia Putra



UNIVERSITAS
MERCU BUANA