

PENGHARGAAN

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Subhanahu wa ta'ala yang telah memberikan segala nikmat-Nya, sehingga penulis dapat dengan baik menyelesaikan laporan Tugas Akhir yang berjudul Efisiensi Sistem Ducting HVAC untuk Kebutuhan Pengkondisian Udara Menggunakan Green Building Standard Pada Gedung Perkantoran.

Laporan Tugas Akhir 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. Segala puji bagi Allah *Subhanahu Wa Ta'ala* yang telah memberikan kemudahan penulis untuk menyelesaikan laporan tugas akhir.
2. Orang tua dan keluarga yang selalu memberikan dukungan dan do'a selama kegiatan membuat laporan tugas akhir dan penyusunan laporan tugas akhir.
3. Alif Avicenna Luthfie, ST, M.Eng, selaku Koordinator Tugas Akhir Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.
4. Agung Wahyudi Biantoro. ST.MM.MT., selaku Dosen Pembimbing yang telah sangat membantu penulis dalam menyelesaikan laporan Tugas Akhir.
5. Bapak Andre Permadi selaku Presiden Direktur PT. Indoducting Primatama yang telah mengizinkan penulis untuk melakukan kegiatan penulisan laporan tugas Akhir.
6. Bapak Bowo Supriyanto selaku supervisor ducting yang telah memberikan ilmu yang sangat bermanfaat dan banyak membantu penulis selama kegiatan penelitian Tugas Akhir.
7. Rekan-rekan PT. Indoducting Primatama yang telah memberikan bimbingan serta dukungan selama kegiatan Tugas Akhir.

8. Teman-teman seangkatan dan seperjuangan yang mengalami suka duka yang sama dengan penulis dalam menyusun laporan kerja praktik yang merupakan syarat kelulusan mata kuliah tugas akhir pada program Sarjana Strata Satu (S1).

Dalam hal ini penulis menyampaikan permohonan maaf atas segala kekurangan yang mungkin terjadi dalam penyusunan laporan ini. Semoga laporan kerja praktik ini dapat memberikan manfaat bagi seluruh pihak yang membaca.

