

## PENGHARGAAN

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena atas rahmat dan karunianya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Pelaksanaan Tugas Akhir ini dengan judul “ Optimalisasi Temperatur Pengeringan dari Kondensor pada Sistem Pengeringan Baju Yang Menggunakan *double* kondensor”

Tugas Akhir ini merupakan salah satu mata kuliah yang wajib ditempuh di Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana. Laporan Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi kelulusan program studi teknik mesin S1 di Universitas Mercu Buana.

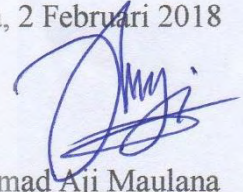
Dengan selesainya laporan tugas akhir ini penulis ingin memberikan penghargaan berupa ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada pihak-pihak yang membantu penulis dalam melakukan tugas akhir. Ucapan terima kasih penulis ditunjukkan kepada :

1. Bapak Dr. Arissetyanto Nugroho, MM selaku rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Hadi Pranoto ST., MT selaku ketua program studi teknik mesin Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Nanang Ruhyat ST., MT. selaku dosen pembimbing yang telah bersedia memberikan pengarahan kepada penulis dalam melaksanakan tugas akhir ini.
4. Kedua Orang Tua terkasih, Ayahanda Ir. Suherman Priatna dan Ibunda Laela Nurul Palah yang telah memberikan doa dan kepercayaan penuh kepada penulis untuk menyelesaikan amanatnya dalam menimba ilmu di Universitas Mercu Buana, Jakarta Barat. Dan Adik – adik Saya Dessy Amelia N dan Tribuana Jabar Parawangsa yang telah mensupport baik dukungan moril
5. Virchia Asterdianty yang selalu berbagi suka dan duka selama awal hingga akhir kuliah dan memberikan dukungan serta doa kepada penulis sehingga tugas akhir ini dapat diselesaikan.

6. Fiqih Kholiludin, Fitrawan Pamudji, Frans Juli Santosa, dan Adytia yang telah berbagi suka dan duka dalam mengerjakan *project* mesin pengering menggunakan *double* kondensor.
7. Senior-senior teknik mesin Universitas Mercu Buana yang telah menyempatkan waktunya untuk berbagi pengalaman dan juga ilmu yang sangat berguna bagi penulis.
8. Keluarga teknik mesin 2013 atas kerjasama, waktu dan saling berbagi ilmu dalam menjalankan tugas akhir dan juga dalam mengerjakan laporan tugas akhir.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dari laporan ini, baik dari materi maupun teknik penyajiannya, mengingat kurangnya pengetahuan dan pengalaman penulis. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan.

Jakarta, 2 Februari 2018



Muhammad Aji Maulana

NIM. 41313010073



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

