

## PENGHARGAAN

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir sesuai dengan waktu yang ditentukan dan dapat menyusun Laporan Tugas Akhir yang berjudul **“PERANCANGAN MESIN PELELEH PLASTIK KAPASITAS 5 KG”**

Laporan Tugas Akhir ini disusun sebagai syarat untuk menempuh ujian jenjang Sarjana Strata Satu (S1) di Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.

Selama proses pelaksanaan kegiatan dan pembuatan Tugas Akhir, penulis mendapat banyak bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, baik secara moral maupun secara langsung. Untuk itu penulis dengan tulus hati menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya.
2. Sukarto dan Toebah, selaku Orang tua atas doa, perhatian, bantuan moral maupun moril dan nasehatnya.
3. Bapak Hadi Pranoto, selaku Ketua Program Studi Teknik Mesin.
4. Bapak Haris Wahyudi, selaku koordinator Kerja Praktek dan Sekretaris Program Studi Teknik Mesin.
5. Ibu Tyas Wedhasari, S.T. MSc. selaku dosen pembimbing Tugas Akhir.
6. Ari Anggara, selaku tim penelitian Tugas Akhir.
7. Muhammad Ikhsan yang sudah banyak membantu selama proses pelaksanaan Tugas Akhir.
8. Ferina Intan Lucia yang sudah memberikan semangat dan dukungan selama saya menjalankan Tugas Akhir.
9. Teman – teman Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Angkatan 2013 yang Solidarity M Forever.

Penulis menyadari masih banyak terdapat kekurangan dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini. Namun hal tersebut semata-mata bukan sesuatu yang disengaja, melainkan karena keterbatasan pengetahuan yang dimiliki. Oleh karena itu, segala saran dan kritik 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 pembaca.

Jakarta, 13 Februari 2018



**Ade Ilyas**

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA