

## KATA PENGANTAR

*Assalamualaikum Wr. Wb.*

Dengan memanjatkan puji dan syukur kehadiran Allah S.W.T, yang telah memberikan kekuatan, rahmat dan hidayah-Nya. Shalawat serta salam senantiasa tercurah limpahkan kepada Nabi kita Muhammad S.A.W, sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir. Tugas akhir saya yang berjudul **“PEMBUATAN MESIN PENGECORAN SENTRIFUGAL”** ini ditempuh untuk memenuhi salah satu syarat mencapai Strata Satu (S-1) di Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Pasundan Bandung.

Penulis menyadari penulisan laporan ini jauh dari kesempurnaan, itu dikarenakan keterbatasan dari penulis. Untuk itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran dalam penulisan laporan tugas akhir ini, semoga laporan ini berguna bagi penulis dan untuk pihak-pihak lain sebagai acuan untuk kebutuhan ilmu pengetahuan.

Dalam proses pengerjaan dan penyusunan laporan tugas akhir ini tidak lepas dari pengarahan dan bimbingan dari berbagai pihak. Untuk itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan laporan tugas akhir kepada :

1. Kedua orang tua tercinta, Bapak Sujianto, dan Ibu Robiatullali yang telah berusaha keras memperjuangkan dan mendo'akan dengan segenap daya upaya agar penulis dapat meraih cita-cita yang diimpikan.
2. Bapak Ir. Bukti Tarigan, MT. Selaku pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, arahan serta masukan, dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

3. Bapak Dr. Ir. H. Dedi Lazuardi, DEA. Selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan serta masukan, dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
4. *My special one* Eli Setyayani, S.Pd., yang selalu memberikan dorongan positif kepada penulis untuk selalu optimis dan mensyukuri terhadap apa yang telah dicapai.
5. Seluruh teman-teman Teknik Mesin Universitas Pasundan Bandung angkatan 2011 yang tidak bisa penulis sebut satu-persatu yang telah memberikan dukungan.
6. Bapak Ir. Gatot Santoso, MT. Selaku Dosen Wali Program Studi Teknik Mesin Universitas Pasundan Bandung.
7. Bapak Ir. H. Syahbardia, MT. Selaku Koordinator tugas akhir di Program Studi Teknik Mesin.
8. Segenap Dosen Program Studi Teknik Mesin Universitas Pasundan Bandung.

Semoga Allah SWT memberikan imbalan yang berlimpah ganda atas semua kebaikan yang telah diberikan kepada penulis. Serta semoga laporan ini memberikan manfaat kepada penulis khususnya dan kepada pembaca umumnya. **Aamiin.**

***Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.***

Bandung, Desember 2015

**Johan Singgih Prayogo**