

## PENGHARGAAN

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat atas selesainya Tugas Akhir yang berjudul “**Optimasi Putaran Poros Untuk Menghindari Putaran Kritis Material S45C Dengan Metode Regresi Sesuai Standar ISO 1925**”. Laporan tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna, sehingga penulis membutuhkan banyak masukan dari rekan-rekan semua agar lebih baik lagi.

Laporan Tugas Akhir ini merupakan salah satu kurikulum Universitas Mercu Buana yang wajib dipenuhi sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar sarjana strata satu (S1).

Selama proses penulisan laporan tugas akhir ini, banyak pihak yang telah membantu dan memberikan bimbingan serta semangat kepada penulis. Dalam kesempatan ini penulis akan menyampaikan banyak terimakasih dan penghargaan khusus kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ngadino Surip, M.S.i, selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Dr. Ir. Mawardi Amin, M.T, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Dr. Nanang Ruhyat, M.T, selaku Ketua Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Fajar Anggara S.T., M.Eng, selaku Sekertaris Program Studi dan Koordinator Tugas Akhir Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.
5. Bapak Fajar Anggara S.T., M.Eng., selaku Dosen Pembimbing dalam penulisan laporan tugas akhir.
6. Kedua orang tua beserta keluarga yang telah memberikan dukungan moral.
7. Semua teman dan sahabat yang selalu membantu dan memberikan saran.
8. Teman-teman Teknik Mesin Universitas Mercu Buana angkatan 29 yang selalu memberikan dorongan dan semangat.
9. Semua pihak yang secara langsung maupun tidak langsung telah membantu penyelesaian tugas akhir ini.


Semoga segala amal dan ibadah serta segala bantuan yang diberikan tersebut mendapatkan pahala yang setimpal dari Tuhan Yang Maha Esa.

Penulis berharap hasil laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat khususnya bagi penulis dan umumnya bagi mahasiswa teknik mesin, penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan ini.



Jakarta, 24 Agustus 2020

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA



(Saifudin)