

## PENGHARGAAN

Puji dan syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan yang Maha Esa atas selesainya Laporan Tugas Akhir yang berjudul **“ RANCANGAN BANGUN ALAT UJI COBA GETARAN BEBAS DENGAN PEREDAM TWO DEGREE OF FREEDOM (DAMPED FREE VIBRATION) ”.**

Atas dukungan moral dan materi yang diberikan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini, maka peneliti mengucapkan terima kasih kepada:

1. Sagir Alva, S.Si., M.Sc., Ph.D., selaku Kepala Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta.
2. Haris Wahyudi ST., MSc., selaku Koordinator Tugas Akhir Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.
3. Dr. Abdul Hamid. M.Eng. selaku Pembimbing Tugas Akhir yang telah membantu peneliti untuk melaksanakan dan menyelesaikan Laporan Tugas Akhir.
4. Tyas Wedhasari ST., Msc., selaku Dosen pembimbing akademik.
5. Munadi Firmansyah, selaku Staff Laboratorium Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta yang telah memberikan saran dan arahan dalam penyusunan Tugas Akhir.
6. Sugianto dan Lili suharningsih, selaku orang tua yang selalu memberikan motivasi dan doa untuk peneliti.
7. Seluruh dosen dan karyawan Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta.
8. Achmad fauzi dan hari cahyono, selaku Tim Penelitian Tugas Akhir.
9. Teman-teman angkatan 2012 Teknik Mesin yang telah memberikan keindahan cerita hidup, mendukung, memberikan saran, dan membantu dalam penulisan Laporan Tugas Akhir.
10. Rosadah Febriyani yang telah memberikan semangat dan kepercayaan kepada penulis untuk menyelesaikan Laporan Tugas Akhir.