

PENGHARGAAN

Puji syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan segala hidayah, inayah dan segala pertolongan dan keridhaan-Nya , sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan dengan judul “PERANCANGAN DAN PEMBUATAN *JIG* PADA PROSES PRODUKSI PISTON MENGGUNAKAN CNC BUBUT 2 *AXIS*” guna mencapai gelar Sarjana Teknik Progam Studi S1 Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta.

Tugas Akhir tersebut dapat diselesaikan dengan baik dan lancar yang tidak terlepas dari bantuan spirit maupun material dari semua pihak baik dari lingkungan keluarga , lingkup kampus Universitas Mercu Buana Jakarta dan para sahabat.Maka ungkapan rasa terima kasih serta segala penghargaan yang pantas untuk disampaikan kepada :

1. Prof,Dr,Ir, Ngadiono Surip Diposumarto,MS,. Selaku Rektor Universitas Mercu Buana Jakarta
2. Ir,. Mawardi Amin, MT,. selaku Dekan Fakultas Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta
3. Dr,. Nanang Ruhyat ST, MT., selaku Kaprodi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta
4. Alief Avicenna Luthfie, S.T, M.Eng., selaku koordinator Tugas Akhir
5. Ade Firdianto M.Eng., selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir
6. Keluarga yang telah memberikan semangat dan doa sehingga dapat tercapainya penelitian
7. Teman-teman Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta angkatan 27 yang selalu memberikan pengalaman dan masukan dalam penyusunan Tugas Akhir
8. Segenap Dosen Pengajar Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta atas ilmu yang diberikan
9. Segenap staff pelayanan Teknik Mesin Universitas Mercu Buana Jakarta
10. Semua Pihak yang secara langsung maupun tidak langsung yang telah membantu dalam penyelesaian Tugas Akhir ini

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari sempurna ,karena itu kritik dan saranakan sangat bermanfaat bagi penulis.Penulis berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan para pembaca pada umumnya.

Jakarta, 12 Februari 2020

Azka Firdaus