

PENGHARGAAN

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena atas rahmat dan karunia-nyalah, sehingga peneliti dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir dengan judul: **“Analisis Sistem Bahan Bakar Gas LPG pada Modifikasi Motor yang Berbahan Bakar Gasoline”**

Tugas akhir disusun dalam rangka memenuhi syarat kelulusan mata kuliah tugas akhir untuk mendapatkan gelar sarjana teknik Strata Satu (S1). Selama pembuatan laporan tugas akhir ini berlangsung peneliti telah mendapatkan banyak pengetahuan dan bimbingan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini sudah sepantasnya peneliti mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT dan Nabi Besar Muhammad SAW, atas rahmat dan ridho-nya peneliti dapat melaksanakan tugas akhir dengan lancar tanpa ada kendala apapun.
2. Kedua orang tua tercinta dan kedua adik serta kakak peneliti terimakasih atas doa yang selalu kalian curahkan pada penulis dan terimakasih atas dukungan materi maupun non materi dan semangat yang selalu kalian berikan kepada peneliti.
3. Bapak Prof.Dr.Ngadino Surip, MS selaku Rektor Universitas Mercu Buana
4. Bapak Hadi Pranoto ST., MT., selaku dosen pembimbing yang telah mengarahkan prosedur penelitian dan tata cara penulisan laporan tugas akhir.
5. Bapak Alief Avicenna Luthfie, ST., M.Eng., selaku koordinator tugas akhir.
6. Bapak Hadi Pranoto ST., MT., selaku Kaprodi Program Studi Teknik Mesin.
7. Seluruh Dosen Universitas Mercu Buana yang telah membantu peneliti.
8. Keluarga Besar Ikatan Mahasiswa Teknik Mesin Universitas Mercu Buana yang telah memberikan dukungan serta bantuan penulisan laporan ini

Peneliti sangat menyadari masih terdapat banyak kekurangan dalam laporan ini hal tersebut tidak lain karena keterbatasan pengetahuan yang dimiliki peneliti. Oleh karena itu, peneliti dengan sangat terbuka menerima segala kritik dan saran yang

bersifat membangun. Akhir kata, peneliti berharap agar laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Jakarta, 29 Juli 2019

(Adam Nugroho)

