

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah Subhanahu WaTa'ala yang telah mencurahkan nikmat dan karunia-Nya karena atas izin dan ridho-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul ***“Analisa Karakteristik Beban Daya Listrik Kapal Motor Tanker Gunung Geulis Di PT. Pertamina (Persero) dalam Rangka Efektifitas Penggunaan Generator”***. Tugas Akhir ini diajukan guna melengkapi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana starta satu Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Jakarta.

Dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dan memberi dukungannya selama pembuatan Tugas Akhir ini, oleh karena itu pada penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ir. Ngadino Surip, M.S. selaku Rektor Universitas Mercu Buana,
2. Bapak Danto Sukmajati, Ph.D. selaku Dekan Fakultas Teknik Elektro Universitas Mercu Buana,
3. Bapak Dr. Setyo Budiyanto, ST., MT. selaku Kepala Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana,
4. Bapak Hendri, ST., MT. selaku Sekprodi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Kampus D Kranggan, dan selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir yang sangat gigih mengarahkan, evaluasi dan memberikan dukungan moral hingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan dengan baik,
5. Istri yang tercinta dan anak-anak yang setia memberikan waktu baik dalam hal Pembuatan Tugas Akhir ini, dan
6. Insan PT. Pertamina (Persero) yang terlibat selama dalam pelaksanaan penelitian yang tidak bisa disebutkan satu-persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam pembuatan Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan dalam penulisan dan penyusunannya, oleh karena itu penulis dengan senang hati menerima kritik dan sarannya yang bersifat membangun demi

penyempurnaan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak, bagi rekan-rekan mahasiswa Mercu Buana, rekan mahasiswa universitas lainnya, semua pembaca dan penulis khususnya.

Bekasi, 24 Agustus 2019

Penulis

(Firman)

