

KATA PENGANTAR

Pertama-tama Puji dan Syukur penulis panjatkan atas kehadiran ALLAH SWT yang telah melimpahkan Rahmat dan Karunianya serta senantiasa memberikan kesehatan jasmani dan rohani sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan tugas akhir. Penyusunan tugas akhir ini disusun atas dasar pengambilan data dan penelitian yang diambil di PT. Crompton Prima Switchgear Indonesia Tahun 2018.

Terimakasih penulis ucapkan kepada semua pihak yang telah membantu dan membimbing penulis dalam penyusunan tugas akhir ini sehingga dapat selesai tepat waktu. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Orangtua yang selalu memberikan dukungan serta semangat dalam menyelesaikan Tugas akhir dan penyusunan laporan ini.
2. Dr. Danto Sukmajati, M.Sc.,Ph.D. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.
3. Dr. Setiyo Budiyanto ST, MT. selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
4. Ir. Eko Ihsanto, M.Eng, selaku Dosen Pembimbing Program Studi Teknik Elektro.
5. Bapak Anton Zainudin selaku Manager Quality PT. Crompton Prima Switchgear Indonesia.
6. Haikal, Setyo, Nanang, Ridwan selaku rekan rekan Quality Staff.
7. Seluruh rekan-rekan dari Program Studi Teknik Elektro angkatan 31 yang sudah memberi dukungan selama proses dan penyusunan tugas akhir.
8. Kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam kegiatan tugas akhir yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Semoga amal mereka mendapat balasan yang lebih baik dari Allah Subhanahu wata'ala. Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan tugas akhir ini untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik dari pembaca untuk membangun penulis di masa yang akan datang. Penulis juga

mengharapkan dengan penulisan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Jakarta, 12 Desember 2018

Penulis

