

## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillah segala puji bagi Allah „Azza wa Jalla atas segala limpahan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini dengan judul “Analisis Audit Energi untuk Pencapaian Efisiensi Konsumsi Energi Listrik di Bangunan Main Office PT. Krakatau Nippon Steel Sumikin”.

Penulis telah berusaha sebaik mungkin dalam penyusunan laporan Skripsi ini, namun tidak dapat dipungkiri pastilah masih banyak terdapat kekurangan dalam penulisannya.

Selama proses penelitian dan penyusunan laporan hingga selesai, penulis mendapatkan bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada yang telah membantu pelaksanaan serta penyusunan Laporan Skripsi ini, khususnya kepada :

1. Bapak Dr. Setiyo Budiyanto, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Muhammad Hafizd Ibnu Hajar, S.T., M.T. selaku Sekretaris Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Triyanto Pangaribowo, S.T., M.T. selaku pembimbing skripsi ini yang sudah membimbing penulis dengan baik.
4. Ibunda tercinta Ade Suhesti Saleh, dan Ayahanda Puthut Bratarahartja yang selalu memberikan dukungan moril maupun materil dan kasih sayang serta do“a yang tiada hentinya kepada penulis selama ini.

5. Kakak serta Adik tersayang yang selalu memberikan dukungan dan semangat dalam proses pembelajaran.
6. Vicky Maulana Halimy, serta Muhammad Bashita Pandu Dewanata sebagai teman seperjuangan yang saling memberikan semangat sehingga kita bisa bersama menyelesaikan studi ini dengan baik.
7. Seluruh karyawan PT. Krakatau Nippon Steel Sumikin. Khususnya rekan-rekan divisi maintenance yang selalu mendukung dan menyemangati serta ikut membantu dalam penyusunan Laporan Skripsi ini.
8. Semua pihak yang telah membantu mendukung dalam penyusunan dan pembuatan Skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu. Penulis berharap semoga laporan Skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua.
9. Seluruh dosen dan mahasiswa Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Meruya, semoga kita semua diberikan kemudahan dan kelancaran dalam menyelesaikan studi ini, Aamiin.

Penulis dengan senang hati menerima saran dan kritik dari segenap pembaca demi perbaikan dan penyempurnaan Laporan Skripsi ini. Semoga pengetahuan ini berguna bagi kita semua.

Jakarta, 15 Juli 2018

Penulis