

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas karunia dan rahmat-Nya, sehingga Skripsi ini dapat diselesaikan. Tema yang diambil dalam penelitian yang berlokasi di Kantor Pusat GKPA ini adalah mengenai Audit Energi dan Analisis Peluang Konservasi Energi Listrik di Kantor Pusat GKPA. Dengan judul Audit Energi Dan Analisis Peluang Konservasi Energi Listrik Pada Sistem Pencahayaan Dan Pendingin Udara Di Kantor Pusat GKPA.

Terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Ir. Olnes Yosefa Hutajulu, S.Pd., M.Eng. selaku pembimbing proposal penelitian yang telah banyak memberikan arahan dan bimbingan hingga proposal penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik. Penulis juga menyampaikan terima kasih kepada:

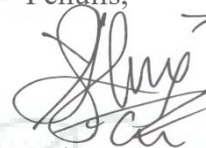
1. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si. selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
2. Dr. Zulkifli Matondang, M.Si. selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
3. Dr. Adi Sutopo, M.Pd., M.T. selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
4. Dr. Agus Junaidi, S.T. M.T. Selaku Ketua Prodi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
5. Marwan Affandi, S.T.,M.T.,IPM Selaku dosen pembimbing akademik penulis.

6. Seluruh dosen dan pegawai di Lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
7. Teristimewa, kepada kedua orang tua tercinta dan adik saya yang selalu mendukung dengan penuh kasih sayang baik dengan doa, moril, dan material selama penulis melaksanakan studi.
8. Segenap rekan seperjuangan, khususnya mahasiswa Bahlul 2019.

Penulis menyadari bahwa proposal penelitian ini masih belum sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan masukan dari semua pihak demi kesempurnaan proposal penelitian ini. Semoga proposal penelitian ini bermanfaat bagi masyarakat serta ilmu pengetahuan dan teknologi.

Medan, 18 Juli 2024

Penulis,



Yohana

NIM. 5193530006