

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa berkat kasih karunia-Nya penelitian ini telah diselesaikan. Penelitian ini dilaksanakan sebagai bagian dari penyelesaian tugas skripsi yang menjadi tugas akhir dalam jenjang pendidikan S1. Tema yang diangkat dalam penelitian ini ialah analisis kontingensi sistem tenaga listrik yang data-datanya telah dikumpulkan dari PT. PLN UP2B Sumbagut. Dalam penelitian ini hanya akan dibahas pada saluran 150kV sub sistem Medan.

Dalam penyelesaian penelitian penulis menyampaikan terima kasih kepada dosen pembimbing skripsi Bapak Rudi Salman, S.T., M.T. karena telah memberikan arahan dan bimbingan hingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Penulis juga menyampaikan terima kasih dan penghargaan 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. Bapak Dr. Adi Sutopo, M.Pd., M.T. selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Marwan Affandi, S.T., M.T. selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Universitas Negeri Medan.
5. Bapak Dr. Agus Junaidi, S.T., M.T. selaku Ketua Prodi Teknik Elektro, Universitas Negeri Medan.
6. Bapak Arwadi Sinuraya, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing Akademik dan Dosen Penguji Satu.

7. Bapak Azmi Rizki Lubis, S.Pd., M.T. selaku Dosen Penguji Dua.
8. Bapak Eka Dodi Suryanto, S.Pd., M.T. selaku Dosen Penguji Tiga.
9. Bapak Aiminuddil Bilad selaku Manager Opsis PT. PLN (Persero) UP2B Sumbagut yang telah memberikan izin observasi dan penelitian serta masukan dalam pengerjaan skripsi.
10. Teristimewa, kepada kedua orang tua, ayah dan mama yang selalu memberikan semangat dan dukungan moral serta doa untuk setiap langkah yang dijalani.
11. Kepada rekan-rekan seperjuangan “HATI” yang selalu memberikan dorongan dan menjadi teman diskusi dalam masa kuliah hingga selesai.
12. Kepada Patricia Angelin yang selalu memberi dukungan dan motivasi dalam setiap proses penyelesaian tugas akhir ini.

Penulis telah menyelesaikan penelitian ini dengan semaksimal mungkin dan dengan kemampuan sendiri. Penelitian ataupun skripsi ini mungkin bukanlah yang terbaik dari yang lainnya bahkan jauh dari kata sempurna, oleh sebab itu peneliti berterimakasih atas kritik dan saran yang membangun dari narasumber yang berkompeten dan juga bimbingan dari dosen pembimbing sehingga penelitian ini dapat berhasil terselesaikan dan semoga memberikan hasil yang baik dan bermanfaat bagi siapapun yang membaca.

Medan, 02 Juli 2024



Riko Anggino Samosir
5193530004