

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa Allah SWT atas nikmat rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga Proposal skripsi ini dapat terselesaikan. Adapun yang dibahas pada proposal skripsi ini adalah Analisis Kemampuan Rangkaian 20 KV Dengan Metode FMEA di PT.PLN (*Persero*) ULP Medan Denai.

Pada momentum ini, peneliti menyampaikan apresiasi yang setulus-tulusnya kepada berbagai pihak yang telah berkontribusi melalui dukungan berupa bantuan materil, arahan berharga, serta motivasi yang senantiasa diberikan. Sehubungan dengan itu, penghargaan dan rasa terima kasih yang mendalam penulis tujukan kepada:

1. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
2. Prof. Dr. Muhammad Amin, S.T., M.Pd, Selaku Wakil Dekan bidang akademik Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
3. Dr.Adi Sutopo, M.Pd., M.T. Selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro Universitas Negeri Medan sekaligus Dosen Pembimbing Skripsi Penulis.
4. Marwan Affandi S.T., M.T Selaku Sekretaris Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
5. Dr. Agus Junaidi, S.T., M.T Selaku Ketua Prodi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan

6. Kepada ayah dan ibu, dan seluruh keluarga penulis yang telah memberikan doa, dukungan yang besar dan kepercayaan sepenuhnya kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
7. Kepada sahabat saya Ahmad Fandi yang telah membantu saya dalam menyelesaikan proposal skripsi ini, memberikan dukungan, cerita dan canda tawa selama penyusunan skripsi ini.
8. Kepada semua teman-teman Teknik Elektro Stambuk 2020 yg telah berjuang bersama dari semester pertama sampai sekarang dan telah memberikan dukungan dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa proposal skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan masukan dan kritik konstruktif guna penyempurnaan karya ilmiah ini. Pada akhirnya, penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat, baik bagi pengembangan diri penulis maupun bagi para pembaca.

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

Medan, 04 Februari 2026

*Fadhu Arrazi*

FADHU ARRAZI  
5202230003