

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan kemudahan sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini tepat pada waktunya. Tanpa pertolongan-Nya tentunya tidak akan sanggup menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik. Shalawat serta salam, semoga selalu tercurahkan kepada Baginda kita tercinta yaitu Nabi Muhammad SAW yang kita nanti-nantikan syafa'atnya di akhirat nanti. Penulis mengucapkan syukur kepada Allah SWT atas limpahan nikmat sehatnya baik itu berupa sehat fisik maupun akal pikiran sehingga penulis mampu untuk menyelesaikan pembuatan tugas akhir ini sebagai tugas akhir penelitian untuk skripsi yang berjudul **“Evaluasi Keandalan Jaringan Tegangan Menengah 20 KV Penyulang Imbon di PT.PLN (Persero) ULP Kota”**.

Dalam penyusunan tugas akhir ini penulis mengalami berbagai kendala dan hambatan, namun semua itu dapat dilalui oleh pertolongan Allah SWT, Melalui bantuan dan bimbingan serta pengarahan dari berbagai pihak, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini. Pada kesempatan yang indah ini penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr.rer.nat, Ir, R. M. Rustamaji, M.T, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak.
2. Bapak Prof.Dr.-Ing. Seno D. Panjaitan, S.T., M.T., IPM selaku Ketua Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak.
3. Bapak Dr. Dedy Suryadi, S.T, M.T., selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Jurusan Elektro Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.
4. Bapak Ir. Rudy Gianto, M.T, Ph.D selaku dosen pembimbing utama tugas akhir.
5. Bapak Dr. Ir. M. Iqbal Arsyad, M.T., IPM selaku Dosen Pembimbing Pedamping Tugas Akhir.
6. Bapak Zainal Abidin, S.T., M.Eng selaku dosen penguji utama tugas akhir.
7. Bapak Ir. Junaidi, M.Sc, IPM selaku dosen penguji pendamping dalam tugas akhir ini.

8. Segenap Dosen Program Studi Teknik Elektro yang sudah memberikan ilmunya kepada penulis.
9. Seluruh civitas akademik Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura yang sudah memberikan dukungan moril kepada penulis
10. Kepada keluarga, teman-teman, dan sahabat yang telah mendukung dan memberi semangat dalam pengerjaan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan tugas akhir ini jauh dari sempurna dan masih banyak kekurangan-kekurangan akibat keterbatasan

Pontianak, 29 Juli 2022
Penulis,

Devika Candra
NIM. D1022151015