

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena telah memberikan rahmat serta karuniaNya penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan baik. Dan pada kesempatan ini penulis mohon maaf apabila terdapat kesalahan yang telah dilakukan baik secara disengaja maupun tidak disengaja dalam proses penyusunan Skripsi ini. Oleh karena itu penulis sangat menghargai kritik dan saran yang bersifat membangun mengenai kekurangan yang terdapat didalamnya dan untuk dapat diperbaiki dan disempurnakan.

Penulis menyadari bahwa adanya bantuan, dukungan serta nasihat yang paling berharga dari berbagai pihak, dapat sangat membantu dalam menyelesaikan Skripsi ini. Oleh karena itu pada kesempatan ini pula penulis ingin mengucapkan rasa terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Kedua orangtua yang kucintai yang telah membesarkan dan mendidiku hingga saat ini. Terima kasih Mama atas segala doa yang kau panjatkan untuk kebahagiaan dan kesuksesan anak-anakmu. Terima kasih Papa atas segala jerih payahmu mencari nafkah demi keluarga. Terima kasih atas semua pengorbanan, kesabaran, doa, dukungan, motivasi dan materi yang diberikan selama ini. Semoga kelak dapat membahagiakan dan membanggakan kalian berdua. Aamiin Aamiin ya robbal 'alamin
2. Keluarga besarku yang kucintai, terima kasih untuk kakak-kakakku, abangku dan adikku atas semua doa, dukungan dan semangat yang kalian berikan.
3. Bapak Iyan andriana, S.T., M.T selaku Dosen pembimbing yang senantiasa selalu sabar membantu dan mengarahkan dalam menyelesaikan penulisan Skripsi ini. Terima kasih atas saran, masukan dan nasehatnya.
4. Bapak Alam Santosa, S.T., M.T dan Bapak Agus Riyanto, S.T., M.T selaku Dosen penguji yang telah memberikan arahan dalam menguji Skripsi ini agar penyusunanya menjadi lebih baik.
5. Ibu Dr. Henny, S.T., M.T selaku Kepala Progam Studi Teknik Industri.

6. Ibu Diana Andriani, S.T., M.T selaku Dosen Wali yang telah mendukung, membantu dan membimbing selama menjadi mahasiswa.
7. Seluruh Dosen Teknik Industri yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan wawasan yang berguna bagi penulis.
8. Andi Kurniadi, terima kasih sudah selalu menemani, memberikan semangat dan dukungannya. Cepat menyusul skripsi dan semoga dimudahkan untuk lulus semester depan.
9. Pihak PLN (persero) Rayon Siak, selaku perusahaan tempat dilaksanakannya penelitian.
10. Keluarga besar Teknik Industri 2014, terima kasih atas kenangan dan kebersamaannya. Serta terima kasih dukungan yang sangat membantu dalam kelancaran dalam penyusunan Skripsi ini. Semoga teman-teman yang selanjutnya akan menyusul dapat dimudahkan dan lulus secepatnya.

Besar harapan penulis bahwa Tugas akhir yang berjudul **Pengembangan Fasilitas Listrik Menggunakan Metode *Analitycal Hierarchy Process* di PT PLN (Persero) Rayon Siak** ini dapat memberikan manfaat dan berguna bagi penulis khususnya dan pembaca pada umumnya. Demikian laporan ini disusun dan dibuat, atas segala perhatian dan dukungannya penulis mengucapkan terimakasih.

Bandung, Agustus 2018

Williana Alfesa