

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan karuniaNya, penulis dapat menyelesaikan proposal penelitian ini dengan judul “ANALISIS KOORDINASI SISTEM PROTEKSI *OVER CURRENT RELAY* (OCR) PADA PENYULANG TAMANSARI PT. PLN (PERSERO) UP3 TASIKMALAYA”. Penulisan proposal penelitian ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik.

Pada kesempatan ini, penulis ucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang berkontribusi secara langsung maupun tidak langsung membantu kelancaran penulisan proposal penelitian ini. Adapun ungkapan terima kasih ini penulis tujukan kepada:

1. Kedua Orang Tua penulis, Bapak Buliher Saragi dan Ibu Tarulina Nainggolan yang selalu memberikan dukungan baik secara moril ataupun materil juga doa yang senantiasa mengantarkan penulis hingga menyelesaikan penelitian ini dengan lancar.
2. Kakak dan Adik-Adik penulis, Delima Hermayanti Saragi, Melan Alprino Saragi, dan Nita Aprianti Saragi yang telah memberikan doa, dukungan dan juga telah menghibur penulis selama penyelesaian penelitian ini.
3. Bapak Edvin Priatna, S.T, M.T. selaku Dosen Wali sekaligus pembimbing 1 yang telah banyak meluangkan waktu dan tenaga untuk membimbing penulis selama penyusunan dan menyelesaikan penelitian ini.

4. Bapak Ifkar Usrah, Ir., M.T. selaku pembimbing 2 yang telah banyak meluangkan waktu dan tenaga serta masukan untuk membimbing penulis selama penyusunan dan menyelesaikan penelitian ini.
5. Bapak Prof., Dr. Eng. H. Aripin selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
6. Bapak Nurul Hiron., S.T., M. Eng. selaku Ketua jurusan Teknik Elektro Universitas Siliwangi.
7. PT. PLN (PERSERO) UP3 TASIKMALAYA terkhusus kepada Bapak Haekal, Ibu Shela dan Bapak Firzi yang sudah memberikan penulis tempat objek penelitian dan membimbing penulis selama penyusunan proposal penelitian ini.
8. Dosen – dosen khusus jurusan Teknik Elektro di Universitas Siliwangi yang telah membekali penulis dengan beberapa disiplin ilmu yang berguna.
9. Teman - teman seperjuangan Mahasiswa Jurusan Teknik Elektro Angkatan 2017, yang telah banyak berdiskusi dan bekerjasama dengan penulis selama masa pendidikan.
10. Himpunan Mahasiswa Elektro (HME), dan Rusa Bogor yang selalu memberikan *support* kepada penulis.
11. Teman terdekat penulis, Rahmatun Berlian Tanjung, Aldi Febri Maulana, Adhitia Fajri, Muthia Widya Fahira dan anggota pada grup otw ga hina yang senantiasa memberikan doa serta membantu dalam pengerjaan usulan penelitian ini, terima kasih atas dukungannya semoga kita semua dapat mewujudkan apa yang kita impikan.

12. Aldwin Elnathan Marpaung yang telah mengajarkan penulis arti menghargai kehadiran seseorang, menghargai waktu, dan mengolah sebuah rasa.
13. Dan rekan rekan yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu yang telah membantu, baik secara langsung maupun tidak langsung atas terselesaikannya penulisan proposal penelitian ini.

Namun tidak lepas dari itu semua, penulis menyadari bahwa proposal penelitian ini masih perlu banyak penyempurnaan baik dari segi penyusunan bahasa, maupun segi lainnya. Oleh karena itu, dengan lapang dada dan tangan terbuka penulis membuka selebar-lebarnya bagi pembaca yang ingin memberi saran dan kritik kepada penulis sehingga penulis dapat memperbaiki proposal penelitian ini.

Akhir kata, semoga Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu, dan penulis mengharapkan semoga proposal penelitian ini dapat memberikan inspirasi kepada para pembaca dan membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Tasikmalaya, November 2021

Penulis,

Herlina Oktaparida Saragi