

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul “ANALISIS PERBANDINGAN PEMASANGAN KAPASITOR BANK DENGAN METODE KOMPENSASI DAN DAMPAK TERHADAP HARMONISA DI RSU NUR HAYATI GARUT” sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan sarjana di Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Siliwangi.

Dalam proses penyusunan Laporan Tugas Akhir ini, penulis mengakui bahwa bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak sangatlah penting. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Allah Swt. yang telah memberikan Ridho-Nya sehingga penulis bisa menyelesaikan kegiatan dan Laporan Tugas Akhir.
2. Kedua Orang Tua penulis, yang selalu memberikan dukungan serta do'a kepada penulis yang senantiasa mengantarkan penulis hingga bisa menyelesaikan masa studi perkuliahan.
3. Bapak Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, IPU. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
4. Bapak Ir. Firmansyah M.S.N., S.T., M.Kom., IPM., ASEAN.Eng. selaku Ketua Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
5. Bapak Dr. Ir. Asep Andang, S.T., M.T., IPU., ASEAN.Eng., selaku Dosen Wali dan pembimbing satu, yang telah memberikan banyak waktu dan usaha dalam membimbing penulis selama proses penyusunan dan penyelesaian Laporan Tugas Akhir.

6. Bapak Dr. Ir. Sutisna, S.T, M.T., selaku Dosen pembimbing dua, yang telah memberikan banyak waktu dan usaha dalam membimbing penulis selama proses penyusunan dan penyelesaian Laporan Tugas Akhir.
7. Jamil, Shohabudin, Yasin, Herdin, Deri, Aditya dan Lingga yang telah memberikan *support* serta membantu penulis selama masa studi perkuliahan ini.
8. Teman- teman Mahasiswa Teknik Elektro angkatan 2020 yang telah banyak memberikan motivasi dan semangat berdiskusi dengan penulis selama masa studi perkuliahan.

Penyusunan Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan masukan yang membangun dari pembaca mengenai laporan ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat bagi perkembangan ilmu.

Tasikmalaya, 9 Juli 2024

Penulis