

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karuniaNya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “PERANCANGAN DC TO DC CONVERTER UNTUK SISTEM PEMBANGKIT LISTRIK SEPEDA STATIS”. Karena pertolongan rahmatnya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir. Tugas akhir ini dimaksudkan untuk memenuhi sebagian syarat-syarat guna mencapai gelar Sarjana Teknik di Universitas Telkom Bandung.

Buku tugas akhir ini merupakan salah satu kesempatan kepada mahasiswa agar mampu mendalami dan mengembangkan ilmu pengetahuan terutama dalam bidang teknik, khususnya pada bidang teknik Renewable energy.

Dalam penyusunan tugas akhir ini pada dasarnya banyak hambatan yang penulis lalui, adanya beberapa pihak yang membimbing dan membantu dalam penyelesaian tugas akhir ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang penulis tujukan kepada Bapak Kharisma Bani Adam, S.T., M.T., Ph.D dan Bapak Dr. Ir. Jangkung Rahardjo M.T. selaku pembimbing pertama dan kedua, yang sudah membantu penulis dari awal penyusunan tugas akhir serta mengajarkan dan mendukung penulis, sehingga tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.

Buku tugas akhir masih perlu dikembangkan lagi agar mampu memberikan manfaat yang lebih banyak dan inspirasi bagi pembaca dan penelitian selanjutnya.

Bandung, Agustus 2021

Penulis