

## KATA PENGANTAR

Assalamua'laikum Wr. Wb.

Salam sejahtera Puji syukur kepada Allah SWT yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang, karena dengan rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir berjudul “Perancangan Sistem Penyimpanan Energi Dari Baterai *Flywheel*” tepat pada waktunya. Buku ini disusun dengan tujuan untuk memenuhi syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Elektro di Universitas Telkom. Buku ini disusun berdasarkan hasil dari perancangan, pengambilan data, dan analisis selama pengerjaan oleh penulis. Penulis menyadari dalam penyusunan buku ini tidak akan selesai tanpa bantuan dan doa dari berbagai pihak.

Karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimsa kasih kepada pihak-pihak yang telah memberi bantuan dan doa kepada penulis. Semoga kebaikan yang telah diberikan kepada penulis mendapat balasan yang lebih dari Allah SWT. Demikian buku ini penulis susun agar nantinya dapat memberi manfaat atau ilmu kepada pembaca yang berhubungan dengan materi yang dibahas pada buku ini. Akhir kata, penulis menyadari bahwa buku ini masih memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, kritik dan saran penting bagi penulis untuk kesempurnaan buku ini.

Bandung, 20 Februari 2023



Revellianto Oxadiputro  
1102164101