

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat, hidayah, dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir *capstone design* ini dengan judul "PREDIKSI KELUARAN DAYA PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA DENGAN MEMPERTIMBANGKAN PARAMETER LINGKUNGAN".

Penelitian ini penulis susun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi penulis di Program Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom. Melalui penelitian dan pengembangan yang penulis lakukan, penulis berharap dapat memberikan kontribusi yang bermanfaat.

Penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang setulus-tulusnya kepada banyak pihak yang telah memberikan dukungan, bantuan, dan dorongan selama proses penulisan tugas akhir ini.

Semoga tugas akhir *capstone design* ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi yang positif dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi. Penulis menyadari bahwa karya ini tidak sempurna, oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan guna perbaikan di masa yang akan datang.

Akhir kata, semoga Allah SWT senantiasa memberikan rahmat dan hidayah-Nya kepada semua pihak. Amin.

Bandung, 26 Juli 2023