

## KATA PENGANTAR

*Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.*

Puji syukur alhamdulillah, penulis persembahkan kehadiran Allah SWT yang memberikan kasih sayang, hidayah, inayah, serta segala kemudaahanNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Proyek Akhir ini dengan baik. Sholawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada junjungan Rasulullah SAW, yang akan kita nantikan safa'atnya di hari kiamat nanti.

Proyek Akhir ini dibuat untuk memenuhi syarat kelulusan tahap Ahli Madya pada program studi D3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom. Judul yang dibahas dalam Proyek Akhir ini adalah “**Klasifikasi Kelainan Jantung Berdasarkan Gambar Sinyal Elektrokardiogram Menggunakan *Convolutional Neural Network***”

Penulis menyadari bahwa Proyek Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu saran dan kritik yang bertujuan membangun dari pembaca sangat diharapkan demi perbaikan di masa yang akan datang. Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga Proyek Akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

*Wassalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.*

Bandung, 28 Juli 2022

Penulis