KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya yang telah memungkinkan penulis menyelesaikan tugas akhir dengan judul "Klasifikasi Infark Miokard Berbasis Sinyal EKG Menggunakan Hybrid CNN-LSTM dan CNN-BiLSTM". Penulisan tugas akhir ini merupakan bagian dari proses akademik dalam menyelesaikan studi jenjang sarjana pada Program Studi Teknik Biomedis, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Tugas akhir ini menjadi salah satu bentuk penerapan ilmu dan pengalaman yang diperoleh selama masa perkuliahan ke dalam konteks yang lebih nyata dan terfokus.

Sepanjang proses penyusunan, penulis menghadapi berbagai dinamika yang turut membentuk cara berpikir kritis dan ketekunan dalam menyelesaikan permasalahan. Pengembangan tugas akhir ini juga menjadi sarana pembelajaran dalam menjembatani teori yang telah dipelajari dengan praktik yang relevan di bidang teknik biomedis. Meskipun tidak semua hal dapat dicapai secara optimal, penulis berusaha untuk menyelesaikan tugas akhir ini dengan kesungguhan dan komitmen.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih memiliki keterbatasan dalam beberapa aspek. Oleh karena itu, saran dan masukan yang bersifat membangun sangat penulis harapkan untuk perbaikan di masa mendatang. Besar harapan penulis agar tugas akhir ini tidak hanya menjadi syarat kelulusan, tetapi juga memberikan manfaat bagi pengembangan pengetahuan dan menjadi bahan pertimbangan dalam studi-studi lanjutan di bidang yang terkait.