

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Subhanahu Wa Ta'ala karena berkat Rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan penyusunan buku Tugas Akhir ini. Shalawat beserta Salam semoga senantiasa terlimpah curahkan kepada Nabi Muhammad Shallallahu Alaihi Wasallam, kepada keluarganya, para sahabatnya, hingga kepada umatnya hingga akhir zaman, amin.

Penelitian akhir ini diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Ilmu Komputasi, Fakultas Informatika, Universitas Telkom. Judul yang penulis ajukan dalam penelitian ini adalah “Deteksi Fibrilasi Atrium Berdasarkan Klasifikasi Sinyal Elektrokardiogram Menggunakan Interval RR dan *K-Nearest Neighbor*”.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, baik penulisan dan isi. Hal ini disebabkan karena keterbatasan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, penulis berharap adanya kritik ataupun saran dari pembaca yang bersifat membangun demi perbaikan di masa yang akan datang. Penulis berharap Tugas Akhir ini dapat berguna untuk menambah wawasan serta pengetahuan bagi pembaca dan khususnya penulis.