

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur bagi Tuhan Yesus Kristus atas kasih, anugerah, dan penyertaan-Nya yang tiada henti, sehingga penulis mampu menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Klasifikasi Aritmia pada Sinyal ECG menggunakan *Ensemble Machine learning* dengan Kerangka Kerja *Bootstrap Aggregating*” dengan tepat waktu. Penulisan Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi di Fakultas Teknik Elektro, Program Studi Sarjana (S1) Teknik Biomedis, Telkom University.

Tugas Akhir ini menjadi langkah akhir penulis dalam menempuh pendidikan sebagai mahasiswa di Universitas Telkom. Diharapkan, karya ini dapat memberikan kontribusi yang berarti bagi pengembangan penelitian-penelitian sejenis di masa yang akan datang. Proses penyusunan tugas akhir ini tidak terlepas dari dukungan, bimbingan, serta dorongan semangat dari berbagai pihak yang telah membantu penulis.

Penulis menyadari bahwa dalam proses penyusunan ini, masih mungkin terdapat kekurangan maupun kesalahan, meskipun telah diupayakan dengan sungguh-sungguh. Oleh karena itu, penulis sangat terbuka terhadap kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa mendatang.