

## **KATA PENGANTAR**

*Assalamu'alaikum warahmatullah wabarakatuh.*

Pertama tama mari kita panjatkan puji serta syukur kepada ALLAH SWT yang telah telah memberikan kesempatan, rahmat serta karunianya sehingga penulis dapat berkesempatan untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul “ DETEKSI PENYAKIT ARITMIA PADA SINYAL ELEKTROKARDIOGRAM MENGGUNAKAN ALGORITMA JARINGAN SARAF TIRUAN (JST)” untuk menyelesaikan *study* kampus tercinta Telkom *University* dengan jurusan S1 Teknik Telekomunikasi.

Selain persyaratan untuk menyelesaikan *study* di kampus Telkom *University* ini, pembelajaran berharga bagi penulis untuk menambah wawasan di bidang Teknik Telekomunikasi serta mengimplementasikannya kedalam dunia kerja untuk menciptakan hubungan yang baik.

Penulis ucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dan memberikan dukungan selama proses pengerjaan Tugas Akhir ini. Penulis sadar bahwa dalam pengerjaan Tugas Akhir ini, masih banyak kekurangan ataupun kesalahan dalam mengoperasikan sistem yang telah dibuat. Masukkan serta saran yang penulis harapkan dari semua pihak untuk mengembangkan ilmu dalam penelitian ini. Penulis mengucapkan Terima Kasih dan Mohon Maaf.

*Wassalamu'alaikum warahmatullah wabarakatuh.*