

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Segala puji bagi Allah SWT atas limpah rahmat, taufik, dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik. Proses penyusunan laporan ini merupakan perjalanan yang penuh tantangan, namun berkat bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, seluruh tahapan dapat dilalui hingga selesai. Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi, Telkom University, dengan judul "Klasifikasi Sinyal ECG pada FPGA Menggunakan Hjorth Parameters". Penulis menyadari bahwa karya ini masih memiliki keterbatasan baik dari sisi analisis maupun implementasi. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan demi penyempurnaan di masa mendatang. Harapannya, hasil dari Tugas Akhir ini dapat dimanfaatkan sebagai referensi dan bahan pembelajaran dalam pengembangan sistem klasifikasi sinyal ECG berbasis perangkat keras di masa depan.

Wassalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Bandung, 11 Agustus 2025



Fadhila Yusva