

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum, Wr.Wb. Puji dan syukur mendalam penulis haturkan kehadiran Allah SWT, karena berkat limpahan hidayah, petunjuk dan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir ini. Shalawat serta salam penulis panjatkan kehadiran Nabi Muhammad SAW. Yang memberikan syafa'at kepada seluruh ummatnya hingga akhir zaman. Alhamdulillah atas izin Allah SWT, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **“KLASIFIKASI PENYAKIT ARITMIA MENGGUNAKAN DEEP LEARNING DENGAN METODE CONVOLUTION NEURAL NETWORK”**. Tujuan Tugas Akhir ini dibuat untu memenuhi satu diantara persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T.) pada Jurusan S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini penulis menyadari bahwa ini semua masih jauh dari kesempurnaan dan masih banyak kekurangan baik dalam metode penulisan maupun dalam pembahasan materi. Sehingga penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang bersifat membangun untuk memperbaiki segala kekurangan dalam pengembanga Tugas Akhir ini. Terimakasih. Wassalamu'alaikum, Wr. Wb.

Bandung, 11 Juli 2022

Ivena Nur Ika Qothun
NIM.1101184072