

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat, karunia, dan kemudahan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “**Analisis *Attractors non-linier* pada Sinyal *Heart Rate Variability (HRV)* untuk Deteksi Awal Penyakit Jantung Koroner**” dengan lancar dan tepat waktu. Setelah melalui proses yang panjang selama masa perkuliahan, dengan segala ujian dan pengalaman yang mengiringi, Allah memberikan kekuatan hingga penulis sampai pada titik ini. Tak lupa juga, shalawat serta salam senantiasa tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW, keluarga beliau, para sahabat, dan seluruh umat yang mengikuti ajaran hingga akhir zaman.

Penelitian ini bukan hanya sebagai syarat kelulusan, namun diharapkan dapat menjadi awal dari semangat berkelanjutan dalam meneliti dan berkarya di bidang Teknik Biomedis. Penulis berharap laporan ini dapat memberikan kontribusi dalam bidang pengolahan sinyal biomedis dan kecerdasan buatan. Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih terdapat kekurangan, baik dari segi teknis maupun penyampaian. Oleh karena itu, penulis dengan tulus menerima segala bentuk kritik dan saran yang membangun untuk penyempurnaan karya ini ke depannya.

Dengan demikian, semoga hasil dari penelitian ini dapat memberikan manfaat, baik sebagai referensi akademik maupun sebagai pijakan untuk penelitian-penelitian selanjutnya.