

## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

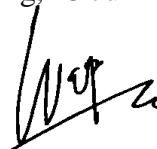
Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Puji syukur kehadiran Allah Subhanahu Wa Ta'ala atas nikmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “DETEKSI LEVEL KOLESTEROL MELALUI CITRA IRIS MATA MENGGUNAKAN METODE FRAKTAL DAN *DISCRETE WAVELET TRANSFORM* (DWT) DENGAN KLASIFIKASI *SUPPORT VECTOR MACHINE* (SVM)”. Tugas Akhir ini disusun sebagai syarat untuk menyelesaikan pendidikan dan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi di Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna karena keterbatasan ilmu penulis. Oleh sebab itu, penulis terbuka untuk menerima kritik dan saran yang bersifat membangun untuk memperbaiki tulisan ini di kemudian hari. Penulis berharap agar Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan penulis.

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Bandung, 13 Juli 2020



Widya Estri Fadlillah

NIM : 1101188461