

## **KATA PENGANTAR**

Assalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang karena dengan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul :

### **KLASIFIKASI GESTUR LENGAN MANUSIA MENGGUNAKAN METODE KNN UNTUK KENDALI STOP KONTAK PINTAR BERBASIS *INTERNET OF THINGS***

Buku ini disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T.) pada Program Studi S1 Teknik Elektro di Universitas Telkom. Buku ini disuse berdasarkan hasil dari perancangan, pengujian dan analisis data yang dilakukan oleh penulis.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun akan penulis nantikan demi mendekati kesempurnaan dari Tugas Akhir ini.

Tak lupa juga penulis ucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses pengerjaan Tugas Akhir ini, semoga Allah SWT senantiasa membalas segala kebaikan kalian. Akhir kata, semoga Buku ini dapat memberikan ilmu dan manfaat kepada pembaca.

Wassalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, 23 November 2020

Adiguna Ramdhana Adnan