

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul Sistem Keamanan Sepeda Motor Berbasis *Internet of Things* dan Protokol MQTT sebagai syarat untuk menyelesaikan program studi Strata 1 (S1) Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer pada Universitas Komputer Indonesia dapat diselesaikan sebagaimana semestinya.

Penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa mendapat dukungan, bantuan dan masukan dari berbagai pihak. Penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Allah Subhanahu Wa Ta'ala dengan izin-Nya lah tugas akhir ini dapat terselesaikan.
2. Kedua orang tua dan keluarga tercinta yang telah memberikan doa, motivasi, dukungan dan materi hingga saat ini.
3. Bapak Dedeng Hirawan, S.Kom., M.Kom. selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan arahan dalam mengerjakan penelitian tugas akhir.
4. Bapak Richi Dwi Agustia, M.Kom. selaku penguji 1 yang telah memberikan bimbingan dan arahan dalam mengerjakan penelitian tugas akhir.
5. Bapak Iskandar Ikbal, S.T., M.Kom. selaku penguji 2 yang telah memberikan bimbingan dan arahan dalam mengerjakan penelitian tugas akhir.
6. Bapak dan Ibu dosen serta seluruh staf pegawai Program Studi Teknik Informatika yang telah banyak membantu penulis.
7. Seluruh teman-teman yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Sangat disadari bahwa dalam pelaksanaan dan penyusunan laporan tugas akhir skripsi ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu kritik dan saran membangun sangat diharapkan untuk pembangunan kearah lebih baik, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Bandung, Februari 2020

Penulis