

## KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh. Bismillahirrohmanirrohim, puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT. Atas ridhonya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul "Sistem Deteksi Pengendara Sepeda Motor Tanpa Helm Menggunakan Algoritma SSD" . Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi syarat kelulusan program studi S1 Teknik Komputer, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Dibutuhkan usaha serta doa dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini. Namun, Tugas Akhir ini tidak akan selesai tanpa orang-orang tersayang di sekeliling saya yang selalu memberi *support* dan mendoakan. Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam Tugas Akhir kali ini. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca untuk buku Tugas Akhir ini.

Demikian buku Tugas Akhir ini, penulis berharap agak dapat dimanfaatkan sebaik – baiknya dan dapat dikembangkan lebih bagus lagi. Dengan ini semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat terutama bagi penulis, pembaca, dan rekan-rekan lain yang membacanya.

Sekian, wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

Bandung, 8 Juli 2022

Farhan Fuadi