

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah menganugerahkan banyak nikmat sehingga penulis dapat menyusun laporan tugas akhir ini dengan baik. Laporan tugas akhir ini berisi tentang uraian hasil simulasi mengenai Deteksi Keberadaan Manusia pada Malam Hari Berbasis Citra Termal Menggunakan Metode YOLO V3.

Tugas akhir ini penulis susun dengan bantuan dan dukungan berbagai pihak diantaranya; Bapak Nur Ibrahim S.T., M.T. selaku dosen pembimbing I, juga Ibu Nor Kumalasari Caecar Pratiwi S.T., M.T. selaku pembimbing II juga kepada rekan-rekan yang tidak bisa disebutkan satu persatu. Oleh karena itu penulis sampaikan terima kasih atas waktu, tenaga dan pikirannya yang telah diberikan.

Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis menyadari bahwa hasil tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Sehingga penulis selaku penyusun sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca sekalian. Akhir kata Semoga laporan tugas akhir ini dapat memberikan manfaat untuk penulis khususnya, dan masyarakat Indonesia umumnya.

Bandung, 18 Juli 2022



Audivi Taqilla Lazuardi