

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur saya panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena dengan rahmat dan karunia-Nya, saya dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul Deteksi Kecelakaan Pengendara Kendaraan Berdasarkan Kamera CCTV Menggunakan Metode YOLOv9 sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana di Program Studi S1 Informatika, Universitas Telkom. Tugas akhir ini merupakan hasil dari perjalanan panjang yang penuh tantangan dan pembelajaran, yang tentunya tidak akan tercapai tanpa dukungan dari berbagai pihak. Penelitian ini difokuskan pada deteksi kecelakaan yang dialami oleh pengendara, yang diharapkan dapat memberikan manfaat dan meningkatkan kenyamanan masyarakat dalam berkendara di jalan raya. Dalam kesempatan ini, saya juga ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan, bimbingan, dan dukungan moral selama proses penyusunan tugas akhir ini. Secara khusus, saya mengucapkan terima kasih kepada dosen pembimbing, keluarga tercinta, serta teman-teman yang telah memberikan saran, dukungan, dan motivasi, baik secara langsung maupun tidak langsung, sehingga saya dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik. Saya menyadari bahwa penulisan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat saya harapkan demi perbaikan di masa yang akan datang. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan kontribusi yang bermanfaat, baik untuk pengembangan ilmu pengetahuan maupun untuk masyarakat luas. Akhir kata, saya berharap karya ini dapat memberikan manfaat dan menjadi sumbangan kecil bagi kemajuan bidang studi yang saya tekuni.