

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat, taufik, dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Penjaga Jarak Aman Kendaraan". Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1) pada Jurusan Teknik Komputer, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Penulisan Tugas Akhir ini bertujuan untuk memenuhi capaian akademik serta memberikan kontribusi nyata dalam penerapan teknologi keselamatan kendaraan.

Dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini, penulis menghadapi berbagai tantangan dan kendala. Namun, berkat bantuan, bimbingan, serta dukungan dari berbagai pihak, Tugas Akhir ini dapat terselesaikan. Untuk itu, penulis menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah berperan dalam proses pengembangan sistem ini.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih memiliki banyak kekurangan, oleh karena itu saran dan masukan yang bersifat membangun sangat penulis harapkan demi kesempurnaan Tugas Akhir ini. Penulis berharap karya ini dapat menjadi inspirasi bagi pengembangan sistem keselamatan kendaraan di masa yang akan datang dan dapat memberikan manfaat bagi kemajuan Program Studi Teknik Komputer di Universitas Telkom.

Akhir kata, semoga Tugas Akhir ini tidak hanya menjadi bentuk pencapaian akademik semata, tetapi juga menjadi langkah awal dalam membangun karir profesional penulis serta memberikan dampak positif bagi masyarakat luas.