

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh.

Segala puji saya haturkan kepada Tuhan Yang Maha Esa / Allah SWT, karena atas atas limpahan anugerah dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Perancangan Dan Implementasi Sistem Keamanan Kendaraan Bermotor Menggunakan *Fingerprint* Berbasis Mikrokontroler” dengan tepat waktu.

Tujuan dari penyusunan Tugas Akhir ini yaitu untuk memenuhi syarat kelulusan pada Program Studi S1 Teknik Komputer, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Tugas Akhir ini tersusun tidak hanya hasil kerja keras penulis sendiri tetapi bantuan dari pihak lain yang turut andil dan penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan karena keterbatasannya waktu untuk menguasai ilmu yang telah dipelajari. Maka dari itu, penulis sangat menerima saran dan kritik yang membangun dengan baik.

Selain itu, penulis sangat berharap agar Tugas Akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik lagi, serta bermanfaat bagi penulis, para pembaca, maupun bangsa dan negara.

Sekian, Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh.

Bandung, 08 Febuari 2022

Ariep Maulana Yassar