

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberika rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Proyek Akhir dengan judul “Rancang Bangun Sistem Deteksi Kantuk Terhadap Keamanan Pengemudi Mobil”. Shalawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada Baginda Rasulullah SAW, keluarga, dan para sahabatnya.

Laporan ini berhasil terselesaikan tidak terlepas dari bimbingan dan arahan dari berbagai pihak. Penulis tak lupa mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Muhammad Ikhsan Sani, S.T., M.T. Selaku Pembimbing 1 yang telah meluangkan waktu, memberikan arahan, serta memberikan bimbingan kepada penulis dalam penyelesaian Proyek Akhir ini.
2. Ibu Marlindia Ike Sari, S.T., M.T. Selaku Pembimbing 2 yang telah meluangkan waktu, memberikan arahan, serta memberikan bimbingan kepada penulis dalam penyelesaian Proyek Akhir ini.
3. Bapak dan Ibu dosen pengajar di Program Studi D3 Teknologi Komputer Universitas Telkom.
4. Kedua orang tua serta keluarga penulis atas doa dan kasih sayangnya.
5. Dhimas Pandu Yogaswara sebagai teman satu kos dan tim Proyek Akhir penulis.
6. Teman – teman “Anti Gores” Dhimas, Fabian, Dhani, Patrick, Dika, dan Dewa.
7. Teman – teman D3 Teknologi Komputer Angkatan 43 serta seluruh pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan Proyek Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Laporan Akhir ini masih jauh dari kata kesempurnaan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang bersifat membangun sangatlah penulis butuhkan untuk perbaikan di masa yang akan datang.

Dengan adanya Laporan ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi penulis dan siapa saja yang membacanya.

Bandung, 01 September 2022



Penulis