

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur penulis kehadirat Allah SWT atas ridho, rahmat serta nikmat sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Proyek Akhir ini dengan sebaik-baiknya. Shalawat serta panjatkan salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW. Beserta seluruh keluarga, sahabat dan seluruhnya umatnya.

Penulis termotivasi untuk senantiasa tekun dan bekerja keras dalam menyelesaikan penyusunan Proyek Akhir ini, dengan judul **“Rancang Bangun Start dan Off Kendaraan Bermotor Dengan Sidik Jari Berbasis Arduino Uno”**, yang diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Studi Diploma III (D-III) serta untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada Program Studi Diploma III (D-III) Teknik Telekomunikasi di Telkom University Kampus Jakarta.

Pada kesempatan ini izinkan penulis untuk mengucapkan terima kasih dan rasa hormat atas segala dukungan, bimbingan maupun bantuan sehingga penulis dapat menyelesaikan Proyek Tugas Akhir ini dengan sebaik-baiknya, antara lain kepada:

1. Dr.Ir. Agus Ahmad Suhendra, S.T., M.T selaku Kepala Direktur Telkom University Kampus Jakarta.
2. Ibu Dr. Yus Natali, S.T., M.T., selaku Kepala Program Studi D-III Teknik Telekomunikasi.
3. Bapak Muhammad Royhan, ST.MT., selaku Dosen Wali dan Dosen Pembimbing penulis Ihwal Ramadan D3-TT-21-001 Teknik Telekomunikasi Telkom University Kampus Jakarta.
4. Orang tua dan keluarga yang telah memberikan dukungan dan do'a kepada penulis.
5. Teman-teman seperjuangan yang saling mendukung dalam keadaan apapun.
6. Seluruh rekan mahasiswa Telkom University Kampus Jakarta, Khususnya angkatan 21 yang telah membantu dalam banyak hal untuk memperlancar pelaksanaan penyusunan proyek akhir ini.
7. Seluruh rekan Mahasiswa Telkom University Kampus Jakarta, Khususnya angkatan 21 yang telah membantu dalam banyak hal untuk memperlancar pelaksanaan penyusunan proyek akhir ini dan juga terima kasih kepada mekanik “FJM (Fikry Jaya Motor)” yang telah membantu perakitan alat ke objek penelitian.

Dalam penyusunan Proyek Akhir ini tentunya masih banyak kekurangan maupun kesalahan, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca Proyek Akhir ini agar kedepannya bisa lebih baik lagi. Penulis berharap dengan adanya Proyek Akhir ini dapat menjadi ide Proyek Akhir kedepannya dengan pengembangan serta inovasi yang lebih bagus lagi. Semoga penulisan Proyek Akhir ini memberikan kebermanfaatan bagi pembaca.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Tangerang, 06 Agustus 2023

Ihwal Ramadan