

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena karunia yang diberikan nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “Perancangan Ulang Tata Letak Display Kontrol Panser Anoa 2 untuk Meningkatkan Kinerja Pengemudi“, sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program sarjana (S1) Prodi Desain Produk Fakultas Industri Kreatif TelkomUniversity.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini penulis mendapatkan banyak tantangan dan hambatan dalam beberapa hal, namun banyak pihak yang membantu penulis sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini hendaknya penulis mengungkapkan rasa terimakasih kepada:

1. Orang tua penulis atas doa dan dukungannya,
2. Bapak Hardy Adiluhung, S.Sn, M.Sn. Selaku dosen pembimbing satu, wali dosen sekaligus mentor selama penulis menempuh Pendidikan di Telkom University,
3. Ibu Giva Andriana Mutiara, S.T., M.T., Ph.D. dan teman-teman di STAS-RG
4. Bapak Yanuar Herlambang, S.Sn.,M.Ds. Selaku dosen pembimbing dua,
5. Bapak Martiyadi Nurhidayat, S.Pd, M.Sn. Selaku koordinator Tugas Akhir,
6. Sahabat-sahabat terdekat atas dukungannya,
7. Teman-teman Angkatan, selaku teman seperjuangan.

Penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kesalahan dan kekurangan dalam penulisan Tugas Akhir ini baik penulisan, tata bahasa maupun isi. Maka dari itu penulis mengharapakan kritik dan saran yang dapat membangun penulis sehingga kedepannya penulis dapat memberikan karya tulis yang lebih baik.

Bandung, 14 Juni 2025



Ferdi Herdian