

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur bagi Tuhan Yesus Kristus atas segala hikmat dan karuniaNya sehingga penulisan Tugas Akhir yang berjudul PERANCANGAN *DASHBOARD* UNTUK *MONITORING* CAPAIAN *COURSE LEARNING OUTCOME* MENGGUNAKAN METODE 5C4C PADA PRODI TEKNIK INDUSTRI UNIVERSITAS TELKOM dapat berjalan dengan baik dan lancar. Ucapan terima kasih penulis sampaikan terkhusus kepada yang terhormat:

1. Pembimbing I Tugas Akhir penulis, Ibu Dr. Ir. Luciana Andrawina, M.T. yang telah banyak memberikan masukan, bimbingan, kesabaran dan inspirasi di sela-sela kesibukan beliau selama pengerjaan Tugas Akhir ini.
2. Pembimbing II Tugas Akhir penulis, Bapak Rayinda Pramuditya Soesanto, S.T., M.T. yang telah memberikan banyak masukan, bimbingan, motivasi dan pencerahan selama pengerjaan Tugas Akhir ini.
3. Ibu Amelia Kurniawati, S.T., M.T. selaku penguji I dan Bapak Hilman Dwi Anggana, S.Si., M.Si. selaku penguji II yang telah memberikan banyak masukan dan saran perbaikan Tugas Akhir ini.
4. Kedua orang tua penulis terkasih, Bapak Eli Supriyadi dan Ibu Ester Sri Purwatiningsih, serta Kakak-kakak penulis terkasih, Mas Chandra dan Mas Dani, yang telah memberikan banyak dukungan, doa, motivasi dan inspirasi dalam segala aspek kehidupan demi pendewasaan dan kelancaran penulis dalam menyelesaikan pendidikan.
5. Bapak Wawan Tripiawan, S.T., M.T., selaku wali dosen yang telah mendukung, memotivasi, dan sangat peduli kepada penulis dalam menyelesaikan pendidikan sejak awal perkuliahan hingga saat ini.
6. Seluruh dosen S1 Teknik Industri, terlebih dosen dari Keprofesian ESS yang telah membantu, mamfasilitasi, dan memotivasi penulis selama pendidikan dan penyelesaian Tugas Akhir di Universitas Telkom.
7. Natasia Sekar, Yefta Sakti, Aji Putro, Yudiman Abdul (Alm), dan Jericho Nase selaku sahabat terkasih yang selalu mendukung, memotivasi, mendengarkan cerita, dan memberikan masukan kepada penulis.

8. Keluarga Nopal (Konti *Bible Camp* 2019), Keluarga Laboratorium APK&E, UKM PMK, Paguyuban BTS Telkom dan UKM Karate Universitas Telkom yang telah mendukung dan memberikan kenangan terindah selama perkuliahan ini.
9. Terima kasih penulis ucapkan juga untuk keluarga dan seluruh pihak lain yang secara tidak langsung telah berkontribusi dalam penyelesaian Tugas Akhir.

Penyusunan Tugas Akhir ini disusun sebagai syarat dalam menempuh gelar sarjana dan menyelesaikan pendidikan di Program Studi Strata 1 Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom. Penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan karena keterbatasan ilmu yang dimiliki. Segala masukan dan saran yang bersifat membangun sangat diterima guna memperbaiki penulisan Tugas Akhir ini. Sebagai penutup, penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat dikembangkan kearah yang lebih baik dan dapat bermanfaat bagi pembaca, penulis, dan bagi dunia pendidikan.

Bandung, 11 Agustus 2021

Aji Elpur Setyo Agung