

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah SWT atas segala nikmat dan karunia-Nya yang telah dilimpahkan kepada penulis sehingga Tugas Akhir yang berjudul **IDEN- TIFIKASI JENIS KERUSAKAN PADA RETINA MENGGUNAKAN PEN- GOLAHAN CITRA OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY BERBA- SIS CUSTOM 5 LAYER CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK** dapat diselesaikan. Tugas Akhir ini disusun sebagai syarat untuk menempuh gelar sarja- na dan menyelesaikan pendidikan pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Tugas Akhir ini bukanlah proses yang mudah. Banyak keterlibatan berbagai pihak yang turut membantu. Oleh ka- rena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah turut serta dalam membantu penyelesaian Tugas Akhir ini, sehingga Tugas Akhir ini berhasil diselesaikan.

Sebagai penutup, penulis memohon maaf atas segala kesalahan dan kekurangan dalam penulisan Tugas Akhir ini. Segala kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diterima guna memperbaiki penulisan Tugas Akhir ini. Semoga hasil dari Tugas Akhir ini bermanfaat bagi penulis maupun pengembangan ilmu pengetahuan dan dunia industri terkait. Kami juga berharap Tugas Akhir ini juga dapat membe- rikan inspirasi kepada mahasiswa-mahasiswa lain yang ingin melakukan penelitian serupa.

Bandung, 21 Juli 2023

RAKA YAMA PUTRA