

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim,

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Segala puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proyek akhir yang berjudul **“Perancangan Pendeteksi Golongan Darah Manusia Berbasis Tensorflow Menggunakan ESP32-CAM”**. Shalawat serta salam senantiasa tercurahkan kepada junjungan Nabi Besar Muhammad SAW serta keluarga, seluruh sahabat, dan umatnya hingga akhir zaman.

Proyek akhir ini dibuat sebagai syarat menyelesaikan tahap akhir untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada program studi D3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa proyek akhir yang dibuat ini masih jauh dari kata sempurna. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu, membimbing baik secara moril dan materiil selama proses pengerjaan proyek akhir ini berlangsung. Semoga buku proyek akhir ini dapat bermanfaat dalam perkembangan pendidikan ilmu pengetahuan khususnya di bidang teknologi, informasi, dan komunikasi.

Wassalamualaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, Juli 2020

Hummam Ghassan Ghifari