

## KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Penulis mengucapkan puji dan syukur kepada Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya yang telah memungkinkan penulis menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul "Klasifikasi Penyakit *Diabetic Retinopathy* menggunakan *Machine Learning* berbasis Aplikasi Android". Tugas Akhir ini membahas tentang perancangan sistem klasifikasi penyakit *Diabetic Retinopathy* berbasis aplikasi Android sebagai solusi atas masalah yang timbul dalam klasifikasi penyakit *Diabetic Retinopathy*. Penulisan Tugas Akhir ini bertujuan untuk memenuhi persyaratan sidang Tugas Akhir di Jurusan S1 Teknik Telekomunikasi Telkom University.

Selama proses penelitian dan penulisan Tugas Akhir, penulis menghadapi berbagai hambatan. Namun, berkat bantuan, dorongan, dan bimbingan yang diberikan oleh berbagai pihak, penulis berhasil menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik. Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini mungkin masih memiliki kekurangan. Penulis berterima kasih kepada semua yang telah memberikan dukungan dan bantuan selama proses ini.

Penulis berharap bahwa Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat, baik bagi penulis sendiri maupun para pembaca. Meskipun Tugas Akhir ini telah selesai, penulis menyadari bahwa penelitian dan pengembangan selalu berlanjut. Penulis berharap bahwa hasil dari Tugas Akhir ini dapat menjadi pijakan dan kontribusi bagi penelitian dan pengembangan lebih lanjut. Akhir kata, penulis mengucapkan terima kasih sekali lagi kepada semua yang telah mendukung dan membantu dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.

Bandung, 11 Juli 2023

Tim Penulis

Adisa Salsha B., Ahmad Ridho M., Ilham M. Suryaman, Jentra Sakti A. P.