

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga proyek akhir yang berjudul “MENINGKATKAN AKURASI KLASIFIKASI KUALITAS UDARA GLOBAL DENGAN TEKNIK PEMBELAJARAN MESIN YANG EFISIEN” ini dapat diselesaikan dengan baik dan tepat pada waktunya.

Tidak terasa perjuangan 1 tahun ini terbayarkan sudah. Terima kasih kami ucapkan kepada Ibu Erna Hikmawati selaku dosen pembimbing I dan Kepada Bapak Hariandi Maulid selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, masukan dan diskusi yang intensif.

Ucapan terima kasih juga kami sampaikan kepada seluruh dosen di Program Studi Rekayasa Perangkat Lunak Aplikasi Universitas Telkom yang telah memberikan ilmu, wawasan, dan dukungan selama masa perkuliahan, sehingga menjadi bekal yang berharga dalam proses penyusunan proyek akhir ini.

Tak lupa kami ucapkan terima kasih kepada kedua orang tua yang selalu menjadi sumber semangat dan kekuatan, baik secara moral maupun spiritual. Doa, dukungan, dan kasih sayang yang tak pernah putus adalah alasan utama kami dapat menyelesaikan perjalanan ini hingga titik akhir.

Kami juga menyampaikan apresiasi kepada seluruh teman seperjuangan yang telah kebersamai dalam setiap langkah dalam suka maupun duka, dalam lembur dan tawa, dalam semangat maupun rasa lelah. Kebersamaan ini telah menjadi bagian penting dari proses tumbuh dan belajar selama menjalani pendidikan ini.

Akhir kata, kami menyadari bahwa Proyek Akhir ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kami terbuka terhadap segala kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa mendatang. Semoga karya ini dapat memberikan manfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya dalam bidang pembelajaran mesin dan analisis kualitas udara.

Bandung, 10 Mei 2025

M.Haikel Nur Kamil P.M
6706220070