

## UCAPAN TERIMAKASIH

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT, atas segala rahmat, berkah, dan karunia-Nya yang telah memberikan kekuatan, kesabaran, kesehatan, serta kesempatan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan laporan Capstone Design dengan judul “FACIOVIS: SISTEM PRESENSI OTOMATIS BERBASIS PENGENALAN WAJAH MENGGUNAKAN GHOSTFACENETS” ini dengan baik dan tepat waktu.

Penulis menyadari bahwa terselesaikannya laporan ini tidak terlepas dari dukungan, bantuan, serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ucapan syukur dipanjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga tim penulis dapat menyelesaikan tugas Capstone Design ini dengan sebaik-baiknya.
2. Bapak Suryo Adhi Wibowo, S.T., M.T., Ph.D., selaku Dosen Pembimbing 1, atas segala bimbingan, saran, dan ilmunya selama proses pengerjaan dan penyusunan laporan ini.
3. Bapak Bagus Aditya, S.T., M.T., selaku Dosen Pembimbing 2, yang telah memberikan arahan, motivasi, dan dukungan dalam setiap tahapan penelitian ini.
4. Orang tua tercinta dan keluarga kami yang senantiasa memberikan doa, semangat, dan dukungan moril maupun materil yang tidak ternilai selama masa studi.
5. Seluruh anggota tim penulis: Alfath Badani (1101213220), Hazman Wirayudha (1101213280), Muhammad Ibrahim (1101213387), dan Putri Febiyanti (1101213424). Terima kasih atas kerja sama, semangat, dan kontribusi yang luar biasa selama proses pengerjaan Capstone Design ini, dari awal perencanaan hingga tahap akhir pelaporan.
6. Dosen-dosen dan staf administrasi Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom, yang telah membantu secara administratif dan akademis selama masa perkuliahan hingga proses penyusunan laporan ini.
7. Terima kasih disampaikan kepada seluruh rekan di Laboratorium CPS atas dukungan dan bantuan yang tulus selama proses penyusunan tugas ini.
8. Teman-teman seperjuangan di Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi angkatan 2021 yang telah memberikan dukungan, berbagi ilmu, serta semangat dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
9. Teman-teman lain yang tidak dapat disebutkan satu per satu, tetapi telah menjadi bagian dari perjalanan penulis hingga mencapai titik ini.

Akhir kata, penulis berharap semoga laporan ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi nyata bagi perkembangan ilmu pengetahuan, khususnya dalam bidang sistem presensi berbasis pengenalan wajah.

Semoga Allah SWT membalas segala kebaikan dan keikhlasan yang telah diberikan oleh semua pihak, serta memberikan kemudahan dan keberkahan dalam setiap langkah kehidupan kita semua.

Bandung, 20 Juni 2025

Tim Penulis