

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala limpahan rahmat, karunia, dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul "Perancangan Arsitektur Sistem Berbasis IoT Dan *Object Detection* Untuk Pemantauan Dan Klasifikasi Pertumbuhan Jamur Tiram (Studi Kasus UMKM Budidaya Jamur Tiram Barokah)". Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Strata 1 Sistem Informasi.

Dalam proses penyusunan dan penyelesaian tugas akhir ini, penulis mendapatkan banyak bantuan, bimbingan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan segala hormat dan kerendahan hati, penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Ekky Novriza Alam, S.Kom., M.T., selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, arahan, dan masukan yang sangat berarti selama proses penyusunan tugas akhir ini.
2. Bapak Dr. Sinung Suakanto, S.T., M.T., selaku Dosen Pembimbing II atas segala masukan, koreksi, dan perhatian akademik yang diberikan.
3. Ibu Syfa Nur Lathifah, S.Kom., M.T., selaku pembimbing selama pelaksanaan penelitian yang telah memberikan dukungan dan pendampingan teknis maupun substantif.
4. Keluarga, atas segala doa, semangat, serta dukungan moral yang tiada henti selama proses pengerjaan tugas akhir maupun selama masa studi.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih memiliki keterbatasan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan demi perbaikan di masa yang akan datang. Akhir kata, semoga tugas akhir ini dapat memberikan kontribusi positif dan bermanfaat bagi pihak-pihak yang berkepentingan maupun pengembangan ilmu pengetahuan di bidang terkait.