

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul "Peramalan Penjualan dan Jumlah Stok Aman Roti Menggunakan Long Short-Term Memory (Studi Kasus di Efrata Bakery)". Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu persyaratan untuk meraih gelar Sarjana Teknologi Informasi di Universitas Telkom, Surabaya. Penulis menyadari bahwa penyelesaian Tugas Akhir ini tidak dapat terwujud tanpa dukungan dari berbagai pihak. Dengan penuh rasa hormat, penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Yohanes Setiawan, S.Si., M.Kom., selaku Dosen Pembimbing I, dan Ibu Farah Zakiyah Rahmanti, S.ST., M.T., selaku Dosen Pembimbing II, atas bimbingan, arahan, dan motivasi yang diberikan. Seluruh dosen dan staff Program Studi Teknologi Informasi Universitas Telkom, Surabaya, atas ilmu dan dukungan selama masa studi.
2. Kedua orang tua dan seluruh keluarga tercinta yang senantiasa memberikan doa restu, dukungan moral dan material, serta semangat yang tidak pernah putus kepada penulis selama menempuh pendidikan hingga terselesaikannya Tugas Akhir ini.
3. Mahasiswa Teknologi Informasi angkatan 2021 yang telah menjadi rekan dalam perjalanan akademik, serta turut memberikan semangat, bantuan, dan kebersamaan selama perkuliahan hingga penyusunan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih memiliki kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang konstruktif demi penyempurnaan di masa mendatang. Semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan kontribusi dalam bidang peramalan penjualan menggunakan Long Short-Term Memory.

Surabaya, 27 Juni 2025

Hormat penulis,

Dean Igo Wibowo