

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan anugerah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir yang berjudul:

“PEMODELAN SISTEM KETERSEDIAAN DAGING SAPI DI KOTA BALIKPAPAN MENGGUNAKAN METODE SISTEM DINAMIK”

Laporan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Program Sarjana di Program Studi Teknik Industri, Jurusan Teknologi Industri dan Proses, Institut Teknologi Kalimantan, Balikpapan. Untuk itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Andi Idhil Ismail, S.T., M.Sc., Ph.D. selaku Ketua Jurusan Teknologi Industri dan Proses, Institut Teknologi Kalimantan.
2. Bapak Muqimuddin, S.T., M.T. selaku Koordinator Program Studi Teknik Industri, Jurusan Teknologi Industri dan Proses, Institut Teknologi Kalimantan.
3. Bapak Bayu Nur Abdallah, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing Utama dan Ibu Amanda Dwi Wantira, S.Tr.Log., M.T., CPLM selaku Dosen Pembimbing Pendamping.
4. Bapak Muhamad Imron Zamzani, S.T., M.T. selaku Dosen Wali.
5. Bapak dan Ibu Dosen serta Civitas Akademik Institut Teknologi Kalimantan.
6. Kedua orang tua dan keluarga yang menjadi motivasi terbesar, selalu mendoakan, memberikan kasih sayang dan nasihat, serta mendukung dan menyemangati dalam segala keadaan.
7. Fatia, Fadhilah, dan Sekar selaku teman-teman yang sama-sama berjuang dari kegiatan survey penelitian hingga penyelesaian tugas akhir ini.
8. Auliya Aisyah Putri, Faradhila Arham Hagan, Fariidah Rahmah Deviyani, Nur Fadhilah Khairani, Fatia Sukma Wardani, Irma Yanti Anggraini, Inayah An Nabila, dan Rosita Nancy Prameswari selaku

teman-teman terdekat yang selalu mendukung dan berjuang bersama selama perkuliahan hingga selesainya studi di Institut Teknologi Kalimantan.

9. Teman-teman Program Studi Teknik Industri angkatan 2019 yang berjuang bersama dalam penyelesaian studi di Institut Teknologi Kalimantan.
10. Christine Cherry Lumintang selaku sahabat terbaik yang selalu mendoakan, menemani dalam setiap proses, dan memberikan dukungan.
11. Diri saya sendiri yang sudah berjuang dan bertanggung jawab dalam menyelesaikan studi di Insitut Teknologi Kalimantan dari masa penerimaan mahasiswa baru hingga terselesaikannya tugas akhir ini.
12. Serta semua pihak yang terlibat dalam penyusunan laporan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa penyusunan laporan tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna, karena itu penulis mengharapkan segala kritik dan saran yang membangun. Semoga laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Atas perhatiannya, penulis ucapkan terima kasih.

Balikpapan, 20 Juni 2023



Kan Grizzel Angelica Fortunius Kamagi