

Kata Pengantar

Puji dan syukur peneliti panjatkan kehadirat Allah SWT, semoga senantiasa tercurahkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW. beserta keluarga, sahabat dan umatnya sampai akhir zaman. Karena dengan rahmat-Nya peneliti dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PEMODELAN SISTEM UNTUK PROSES PRODUKSI KERIPIK NANKAKU DI PT. BANJARNEGARA AGRO MANDIRI SEJAHTERA”** Tugas akhir ini disusun sebagai persyaratan mendapatkan gelar Sarjana Teknik pada Program S-1 Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.

Dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini, peneliti mendapat bantuan dari berbagai pihak, oleh itu penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Kepada Bapak Alam Santosa, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir yang telah membimbing dan memberikan ilmu-ilmu yang diperlukan untuk penulis agar dapat menyelesaikan Tugas Akhir.
2. Kepada Ibu Dr. Henny, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Industri sekaligus sebagai Dosen Wali penulis dan Dosen Penguji Sidang Tugas Akhir penulis yang selalu memberikan support serta do'a selama melakukan Studi di Universitas Komputer Indonesia.
3. Kepada Bapak Prof.Dr.Ir.H.M. Yani Syafei, M.T selaku Dosen Penguji Sidang Tugas Akhir penulis yang selalu memberikan support serta do'a selama melakukan Studi di Universitas Komputer Indonesia.
4. Kepada Bapak Assoc. Prof. Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA selaku Dekan Fakultas Teknik Industri Universitas Komputer Indonesia.
5. Kepada Ibu Julian Rebecca, S.T.,M.T. selaku Dosen koordinator Mata Kuliah Tugas Akhir.
6. Bapak Suratman selaku Manajer di PT. Banjarnegara Agro Mandiri Sejahtera.

7. Kedua orang tua, Bapak Rudi Krisniawan dan Ibu Sunarti, Saudara-saudari saya tercinta yang memberikan segala bentuk dorongan baik dari nasehat, dorongan moril maupun materil yang tiada henti, serta do'a yang paling tulus dan tidak terhitung, serta keluarga besar Djajadi, Eyang Setra Diwangsa yang selalu mendukung saya dan mendo'akan yang terbaik untuk saya.
8. Kepada Zefanya yang telah memberikan do'a, perhatian, dorongan, serta dukungan yang tulus dan ikhlas baik moril maupun materil.
9. Kepada rekan-rekan mahasiswa/mahasiswi Teknik Industri angkatan 2018 yang senantiasa membantu dan memberikan semangat.
10. Serta pihak-pihak lain yang turut memberikan bantuan.

Peneliti menyadari sepenuhnya bahwa masih banyak kekurangan-kekurangan didalam penulisan Tugas Akhir ini, baik mengenai isi maupun cara penulisannya. Untuk itu, peneliti mengharapkan saran-saran ataupun kritik yang sifatnya membangun.

Akhir kata, semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua umumnya dan peneliti khususnya sehingga dapat dipergunakan sebagai salah satu bekal untuk dunia kerja.

Bandung, Maret 2023

Dicky Gilar Purnama