

Kata Pengantar

Puji dan syukur penulis 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 penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“Analisis Kapasitas Produksi dengan Menggunakan Simulasi Kejadian Diskrit di Konveksi Dhila & Reza Knitting Collection”**.

Tugas akhir ini disusun sebagai persyaratan mendapatkan gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.

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

1. Kedua orang tua, Bapak Handi Ruhandi dan Ibu Eulis Kusnawati, Kakak pertama Deden Dian Permana, Kakak kedua Agung Rismawan dan Adik Siti Aulia Dinanti tercinta yang telah memberikan segala bentuk dorongan baik dari nasehat, dorongan moril maupun materil yang tiada henti, serta do'a yang paling tulus dan tidak terhitung.
2. Ibu Dr. Henny, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Industri sekaligus sebagai Dosen Wali penulis selama melakukan Studi di Universitas Komputer Indonesia.
3. Kepada Ibu Julian Rebecca, S.T., M.T. selaku Dosen Koordinator Mata Kuliah Tugas Akhir.
4. 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.
5. Bapak Ade selaku pemilik Konveksi Dhila & Reza Knitting Collection.
6. Kepada Isti Elvina Azzahra yang telah memberikan do'a, perhatian, dorongan, serta dukungan yang tulus dan ikhlas baik moril maupun materil.

7. Kepada rekan-rekan mahasiswa/mahasiswi Teknik Industri angkatan 2018 yang senantiasa membantu dan memberikan semangat.
8. Serta pihak-pihak lain yang turut memberikan bantuan.

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

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

Bandung, 22 September 2022

Muhamad Luki Tri Putra