

PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa dengan segala limpahan rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul **“PENENTUAN LEVEL FAKTOR OPTIMAL PADA PROSES PRODUKSI UNTUK MENINGKATKAN KUALITAS KERIPIK NANGKA”** dengan baik. Skripsi ini ditulis sebagai salah satu persyaratan akademik untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.

Di dalam penyusunan Skripsi ini, banyak hambatan yang penulis hadapi. Penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu, membimbing, memberi petunjuk, serta memberi dukungan sehingga penulis dapat melewatinya. Untuk itu, pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Orang tua terkasih Bapak Ari Budi Antoko dan Ibu atas dukungan moril dan materil sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi dengan baik.
2. Bapak Ishardita Pambudi Tama, ST., MT., Ph.D. selaku Ketua Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya, Malang dan Bapak Arif Rahman, ST., MT. selaku Sekretaris Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya Malang, yang telah memberikan motivasi, ilmu, serta arahan kepada penulis.
3. Bapak Nasir Widha Setyanto, ST., MT., selaku Dosen Pembimbing I atas kesabaran, bimbingan, dan ilmu yang diberikan kepada penulis demi kesempurnaan skripsi ini.
4. Ibu Lely Riawati, ST., MT., selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan skripsi.
5. Seluruh Bapak/Ibu Dosen Jurusan Teknik Industri yang telah memberikan ilmu pengetahuan kepada penulis.
6. Seluruh Bapak/Ibu karyawan di bagian Recording yang sudah membantu proses administrasi.
7. Teman-teman mahasiswa Teknik Industri UB angkatan 2009 (ZeroNine) yang telah memberi dukungan atas penyelesaian skripsi ini.
8. Semua pihak yang telah membantu penulisan skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dari penyusunan Skripsi ini. Oleh sebab itu, penulis mohon maaf apabila ada kesalahan-kesalahan dalam penulisannya. Demikian pula halnya, penulis juga mengharapkan kritik dan saran yang bersifat konstruktif demi penyempurnaan penyusunan laporan ini agar ke depannya dapat menjadi lebih baik dan mempunyai potensi untuk dikembangkan, maka seluruh isi laporan ini sepenuhnya menjadi tanggung jawab penulis dan seberapa pun sederhananya laporan ini, penulis mengharapkan mempunyai manfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Malang, 7 April 2016

Penulis

