

## DAFTAR ISI

<b>PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR SIMBOL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2    Identifikasi Masalah.....	6
1.3    Tujuan Penelitian .....	7
1.4.1 Kegunaan Teoretis.....	7
1.4.2 Kegunaan Praktis.....	8
1.4    Lokasi dan Jadwal Penelitian .....	9
1.5.1 Lokasi.....	9
1.5.2 Jadwal Penelitian.....	9
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS..</b>	<b>11</b>
2.1 Tinjauan Pustaka .....	11
2.1.1 <i>Supply</i> .....	11
2.1.2 <i>Demand</i> .....	16
2.1.3 <i>Perishability</i> .....	22
2.1.4 Kinerja Operasional.....	26
2.1.5 Penelitian Terdahulu.....	30
2.2 Kerangka Pemikiran.....	35

2.2.1 Hubungan <i>Supply</i> dengan Kinerja Operasional ( <i>sis/carryover</i> ) .....	36
2.2.2 Hubungan <i>Demand</i> dengan Kinerja Operasional ( <i>sis/carryover</i> ).....	38
2.2.3 Hubungan <i>Perishability</i> dengan Kinerja Operasional ( <i>Sisa/Carryover</i> ) .....	39
2.3 Hipotesis .....	40
<b>BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....</b>	<b>42</b>
3.1 Objek Penelitian .....	42
3.1.1 Profil Singkat Objek.....	43
3.1.2 Produk dan Karakteristik <i>Perishability</i> .....	43
3.2 Metode Penelitian.....	44
3.2.1 Jenis Penelitian.....	45
3.2.3 Teknik Pengumpulan Data .....	46
3.2.4 Model Penelitian .....	51
3.2.5 Teknik Analisis Data .....	52
3.2.2 Operasionalisasi Variabel.....	55
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>57</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	57
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian .....	58
4.1.2 Analisis Produksi dan Permintaan Harian pada Kondisi <i>BEFORE</i> .....	59
4.1.3 Analisis Terbentuknya <i>Carryover</i> Harian pada Kondisi <i>BEFORE</i> .....	61
4.1.4 Hasil Evaluasi Kapasitas Produksi .....	64
4.1.5 Hasil Evaluasi Praktik Peramalan Permintaan.....	65
4.1.6 Hasil Analisis Pengelolaan Produk <i>Perishable</i> Produk tahu bulat.....	67
4.2 Pembahasan.....	68
4.2.1 Analisis Kebutuhan Model Penjadwalan Produksi .....	70
4.2.2 Perancangan Model Penjadwalan Produksi .....	71
4.2.3 Simulasi Penerapan Model (Kondisi <i>AFTER</i> ).....	73
4.2.4 Perbandingan Kinerja Operasional <i>BEFORE</i> dan <i>AFTER</i> .....	77

4.2.5 Penegasan Hasil Pembahasan .....	80
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARA</b> .....	<b>82</b>
5.1 Kesimpulan .....	82
5.2 Saran .....	84
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>86</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>89</b>
<b>BIODATA PENULIS</b> .....	<b>101</b>