

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
ABSTRAK .....	ix
<i>ABSTRACT .....</i>	<i>x</i>

<b>BAB I</b>	<b>PENDAHULUAN</b>
1.1	Latar Belakang Masalah.....I-1
1.2	Rumusan Masalah .....I-2
1.3	Batasan dan Asumsi .....I-3
1.4	Tujuan Penelitian .....I-3
1.5	Manfaat Penelitian .....I-3
1.6	Sistematika Penulisan .....I-3

<b>BAB II</b>	<b>LANDASAN TEORI</b>
2.1	Produk Deteriorasi .....II-1
2.2	Perencanaan Produksi .....II-1
2.2.1	Jenis perencanaan produksi.....II-2
2.2.2	Fungsi dan tujuan perencanaan produksi.....II-2
2.3	Peramalan.....II-3
2.3.1	Jenis – jenis peramalan .....II-4
2.3.2	Pendekatan peramalan .....II-5
2.3.3	Peramalan <i>time series</i> .....II-6
2.3.4	Ukuran hasil peramalan .....II-12
2.3.5	Uji verifikasi .....II-13
2.4	Perencanaan Agregat.....II-14
2.4.1	Strategi perencanaan agregat .....II-14
2.4.2	Metode perencanaan agregat.....II-16
2.4.3	Disagregasi.....II-17
2.5	Jadwal Induk Produksi .....II-17
2.6	Managemen Persediaan.....II-18

<b>BAB III</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN</b>
3.1.	Objek Penelitian.....III-1
3.2.	Pengumpulan Data .....III-1
3.3.	Kerangka Penelitian .....III-1
3.4.	Langkah – Langkah Pengolahan Data .....III-3
3.5.	Analisis Hasil .....III-5
3.6.	Kesimpulan dan Saran .....III-6

<b>BAB IV</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1	Pengumpulan Data .....	IV-1
4.2	Pengolahan Data .....	IV-4
4.2.1	Permintaan agregat.....	IV-4
4.2.2	Peramalan.....	IV-7
4.2.3	Uji verifikasi .....	IV-13
4.2.4	Perencanaan agregat.....	IV-17
4.2.5	Disagregasi.....	IV-18
4.2.6	Jadwal induk produksi .....	IV-19
4.2.7	Pengadaan bahan baku.....	IV-20
4.3	Analisis Hasil .....	IV-21
<b>BAB V</b>	<b>PENUTUP</b>	
5.1	Kesimpulan .....	V-1
5.2	Saran.....	V-1

**DAFTAR PUSTAKA**  
**LAMPIRAN**