

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRAK .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	I-1
1.2 Perumusan Masalah .....	I-2
1.3 Tujuan Penelitian.....	I-3
1.4 Batasan Masalah dan Asumsi.....	I-3
1.4.1 Batasan masalah .....	I-3
1.4.2 Asumsi .....	I-3
1.5 Manfaat Penelitian .....	I-4
1.6 Sistematika Penulisan.....	I-4
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
2.1 Persediaan .....	II-1
2.1.1 Pengertian persediaan.....	II-1
2.1.2 Fungsi persediaan.....	II-2
2.1.3 Tujuan persediaan .....	II-3
2.1.4 Biaya-biaya dalam persediaan .....	II-3
2.1.5 Jenis model persediaan.....	II-4
2.1.6 Model persediaan EOQ.....	II-5
2.1.7 Model persediaan <i>EOQ multi item</i> dengan retur.....	II-6
2.2 Peramalan.....	II-13
2.2.1 Pengertian peramalan .....	II-13
2.2.2 Tujuan peramalan.....	II-13
2.2.3 Karakteristik peramalan .....	II-14
2.2.4 Prinsip-prinsip peramalan .....	II-15
2.2.5 Klasifikasi peramalan.....	II-16
2.2.6 Metode peramalan.....	II-19
2.2.7 Proses verifikasi .....	II-24
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1 Objek Penelitian .....	III-1
3.2 Pengumpulan Data .....	III-1
3.3 Kerangka Penelitian .....	III-2
3.4 Pengolahan Data.....	III-4
3.5 Analisis Hasil .....	III-4

3.6	Kesimpulan dan Saran.....	III-5
-----	---------------------------	-------

#### **BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA**

4.1	Pengumpulan Data .....	IV-1
4.2	Pengolahan Data.....	IV-3
4.2.1	Peramalan.....	IV-5
4.2.2	Verifikasi hasil peramalan.....	IV-8
4.2.3	Biaya simpan per unit .....	IV-14
4.2.4	Besar profit <i>margin</i> setelah diskon .....	IV-15
4.2.5	Kuantitas pemesanan produk optimal .....	IV-16
4.2.6	Frekuensi pemesanan produk optimal.....	IV-17
4.2.7	Titik pemesanan kembali .....	IV-18
4.2.8	Total biaya persediaan .....	IV-19
4.3	Analisis Hasil .....	IV-23

#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1	Kesimpulan .....	V-1
5.2	Saran.....	V-1

#### **DAFTAR PUSTAKA LAMPIRAN**