

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	I-1
1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Rumusan Masalah	I-2
1.3 Batasan Masalah dan Asumsi.....	I-3
1.4 Tujuan Penelitian	I-3
1.5 Manfaat Penelitian	I-3
1.6 Sistematika Penelitian	I-4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	II-1
2.1 Pengertian Persediaan	II-1
2.2 Model EOQ (<i>Economic Order Quantity</i>).....	II-8
2.3 Model EOQ dengan Faktor <i>Incremental Discount</i>	II-9
2.4 Model Persediaan Probabilistik <i>Multi Item</i> pada Produk yang Mendekati Kadaluwarsa dengan mempertimbangkan diskon dan pengembalian produk.....	II-11
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	III-1
3.1 Objek Penelitian.....	III-1
3.2 Pengumpulan Data.....	III-1
3.3 Kerangka Penelitian	III-2
3.4 Pengolahan Data	III-3
3.5 Analisis Hasil.....	III-5
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	IV-1
4.1 Pengumpulan Data.....	IV-1
4.2 Pengolahan Data	IV-3
4.3 Analisis Hasil.....	IV-11
BAB V PENUTUP.....	V-1
5.1 Kesimpulan	V-1
5.2 Saram	V-1
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Pola Posisi Model Persediaan Probabilistik	II-13
Gambar 3.1	Kerangka Penelitian	III-2
Gambar 4.1	Pola posisi produk 1	III-2

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Tabel perbandingan.....	III-3
Tabel 4.1	Data permintaan produk Sarimi Isi 2 tahun 2018.....	IV-2
Tabel 4.2	Data produk Sarimi Isi 2.....	IV-2
Tabel 4.3	Hasil perhitungan 4 jenis produk Sarimi Isi 2	IV-11
Tabel 4.4	Perbandingan total biaya kondisi sekarang dan model usulan	IV-12