

DAFTAR ISI

SKRIPSI	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
NASKAH SOAL TUGAS AKHIR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN	xiv
INTISARI	xvi
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Asumsi dan Batasan Masalah	4
1.4. Tujuan Penelitian	5
1.5. Manfaat Penelitian	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
LANDASAN TEORI	8
3.1. Konsep Persediaan	8
3.1.1. Persediaan Berdasarkan Kategori Perusahaan	8
3.1.2. Fungsi Persediaan	9
3.1.3. Komponen Persediaan	10
3.2. Manajemen Persediaan	11
3.3. <i>Continuous Review Policy</i>	13
3.3.1. <i>Safety Stock</i>	14

3.3.2.	<i>Reorder Point (ROP)</i>	15
3.3.3.	<i>Order Quantity dan Order-up-to-level</i>	15
3.4.	Sistem Dengan Pendekatan Statistik	17
3.4.1.	Distribusi Normal	19
3.4.2.	Distribusi Uniform	20
3.4.3.	Distribusi Gamma	22
METODOLOGI PENELITIAN		25
4.1.	Objek Penelitian	25
4.2.	Pengumpulan Data	25
4.3.	Alat Penelitian	26
4.4.	Tahapan Penelitian dan Pengolahan Data	26
HASIL DAN PEMBAHASAN		28
5.1.	Deskripsi Sistem	28
5.2.	Data Permintaan	30
5.3.	Penentuan Distribusi Waktu Tunggu	32
5.3.1.	Pengujian Distribusi Pada Data Waktu Tunggu	34
5.4.	Perhitungan <i>Safety Stock</i> dan ROP	37
5.5.	Perhitungan <i>Order-up-to-level</i>	38
5.6.	Perbandingan dengan Data Aktual	42
PENUTUP		48
6.1.	Kesimpulan	48
6.2.	Saran	49
DAFTAR PUSTAKA		50
LAMPIRAN		52