

# DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
ABSTRAK .....	ix
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	I-1
1.2 Perumusan Masalah.....	I-3
1.3 Batasan dan Asumsi Penelitian .....	I-3
1.4 Tujuan Penelitian.....	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 ( <i>Inventory</i> ).....	II-1
2.1.2 Bentuk dan jenis persediaan .....	II-2
2.1.3 Fungsi persediaan ( <i>Inventory</i> ) .....	II-5
2.2 Sistem Persediaan .....	II-8
2.3 Klasifikasi Masalah Persediaan .....	II-8
2.4 Biaya Dalam Persediaan .....	II-9
2.5 Model-model Persediaan .....	II-12
2.5.1 Model deterministik.....	II-12
2.5.2 Model probabilistik .....	II-14
2.6 Peramalan .....	II-29
2.6.1 Definisi peramalan.....	II-29
2.6.2 Tujuan peramalan .....	II-30
2.6.3 Prinsip-prinsip peramalan.....	II-30
2.6.4 Faktor-faktor pemilihan metode peramalan .....	II-32
2.6.5 Metode peramalan .....	II-35
2.6.6 Kriteria <i>performance</i> peramalan.....	II-45
2.6.7 Verifikasi peramalan.....	II-47
2.7 Agregasi dan Disagregasi Produk .....	II-48
2.7.1 Perencanaan agregat .....	II-48
2.7.2 Disagregasi .....	II-49
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1 Objek Penelitian .....	III-1
3.2 Pengumpulan Data.....	III-1
3.3 Metode Pengolahan Data.....	III-2
3.4 Analisis Hasil.....	III-3

3.5	Kerangka Penelitian.....	III-3
3.6	Kesimpulan dan Saran .....	III-5
BAB IV PENGOLAHAN DATA DAN HASIL PEMBAHASAN		
4.1	Pengumpulan Data.....	IV-1
4.2	Pengolahan Data.....	IV-6
4.3	Perhitungan dengan <i>Continue Review System</i> (Model Q).....	IV-16
4.4	Perbandingan Kebijakan Perusahaan dengan Metode <i>Continue Review System</i> .....	IV-18
4.5	Analisis Hasil.....	IV-37
BAB V PENGOLAHAN DATA DAN HASIL PEMBAHASAN		
5.1	Kesimpulan.....	V-1
5.2	Saran .....	V-2

## DAFTAR PUSTAKA

## LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Contoh Perhitungan.....	II-49
Tabel 4.1 Data <i>Variant</i> Produk dan Harga Penjualan Produk .....	IV-1
Tabel 4.2 Data Permintaan Produk <i>Supplies</i> .....	IV-2
Tabel 4.3 Harga Pembelian Produk .....	IV-3
Tabel 4.4 Biaya Pesan Produk .....	IV-4
Tabel 4.5 Biaya Penyimpanan Produk.....	IV-5
Tabel 4.6 Biaya Kekurangan Persediaan .....	IV-6
Tabel 4.7 Hasil Perhitungan Agregat.....	IV-7
Tabel 4.8 Nilai <i>Mean Absolute Deviation</i> .....	IV-9
Tabel 4.9 Perhitungan <i>Moving Range</i> .....	IV-9
Tabel 4.10 Hasil Peramalan Permintaan Agregat <i>Supplies</i> Jenis <i>Ticket Roll</i> Periode yang akan Datang (tahun 2017).....	IV-12
Tabel 4.11 Perhitungan Hasil Disagregasi .....	IV-13
Tabel 4.12 Hasil Perhitungan Standar Deviasi Produk <i>ticket roll 1 ply</i> .....	IV-14
Tabel 4.13 Hasil Perhitungan Standar Deviasi Produk <i>ticket roll 2 ply</i> .....	IV-15
Tabel 4.14 Hasil Perhitungan Standar Deviasi Produk <i>ticket roll 3 ply</i> .....	IV-16
Tabel 4.15 Data-Data Perhitungan Metode Q.....	IV-13
Tabel 4.16 Hasil Perhitungan dengan Metode Q.....	IV-29
Tabel 4.17 Perbandingan Kebijakan Perusahaan dengan Metode <i>Continue Review System</i> .....	IV-13

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Situasi Persediaan dengan Metode Q.....	II-17
Gambar 2.2 Situasi Persediaan dengan Metode P.....	II-29
Gambar 2.2 Pola Data Permintaan .....	II-35
Gambar 4.1 Pola Data Permintaan Agregat <i>Ticket Roll</i> .....	IV-8
Gambar 4.2 Peta Kendali <i>Moving Range</i> .....	IV-11