

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
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	xv
ABSTRACT	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Asumsi dan Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
BAB III LANDASAN TEORI	10
3.1 Bahan dan Alat Medis Habis Pakai	10
3.2 Persediaan	11
3.2.1 Pengertian dan Jenis Persediaan	11
3.2.2 Fungsi Persediaan	12

3.3 Pengendalian Persediaan	12
3.3.1 Pengertian Pengendalian Persediaan	12
3.3.2 Model dan Jenis Pengendalian Persediaan	13
3.3.3 Biaya-biaya dalam Sistem Persediaan	13
3.4 Pengendalian Persediaan Probabilistik	14
3.4.1 Model Persediaan Probabilistik	14
3.4.2 Kebijakan Pengendalian Persediaan Probabilistik	15
BAB IV METODE PENELITIAN	20
4.1 Objek dan Lokasi Penelitian	20
4.2 Alat Penelitian	20
4.3 Tahapan Penelitian	20
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	24
5.1 Deskripsi Sistem	24
5.2 Data Penelitian	25
5.3 Pengendalian Persediaan dengan <i>Continuous Review Policy</i>	27
5.4 Pengendalian Persediaan dengan <i>Periodic Review Policy</i>	33
5.5 Pengendalian Persediaan dengan <i>Hybrid System</i>	35
5.6 Perbandingan Hasil Pengendalian Persediaan	37
BAB VI PENUTUP	48
6.1 Kesimpulan	48
6.2 Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	52