

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
NASKAH SOAL TUGAS AKHIR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMAKASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR NOTASI	xv
INTISARI	xvi
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Asumsi dan Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	5
BAB III. LANDASAN TEORI	9
3.1 Pengertian Pengadaan	9
3.2 Pengendalian Pengadaan	9
3.3 Pengertian Persediaan	10
3.4 Tujuan Persediaan	10
3.5 Klasifikasi Tipe Persediaan	11
3.6 Biaya Pengadaan dan Persediaan	13

3.7 Penentuan <i>Lot-Size</i> Pemesanan	14
3.7.1 <i>Continuous Review Policy</i>	14
3.7.2 <i>Periodic Review Policy</i>	15
3.8 <i>Reorder Point</i>	17
3.8.1 <i>Safety Stock</i>	18
3.8.2 <i>Service Level</i>	19
3.9 Analisis Pengelompokkan	19
3.9.1 Analisis ABC	19
3.9.2 Analisis VEN	21
3.9.2 Kombinasi ABC-VEN	22
3.10 <i>Inventory Turnover</i>	22
BAB IV. METODE PENELITIAN	23
4.1 Objek, Lokasi dan Penelitian	23
4.2 Kerangka Penelitian	23
4.3 Alat dan Bahan	25
4.4 Prosedur Pengumpulan Data	25
4.5 Analisis Data	27
4.5.1 Penentuan Objek Penelitian	27
4.5.2 Penentuan Metode Pengendalian Persediaan	27
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN	29
5.1 Profil UPT Farmasi dan Alat Kesehatan	29
5.1.1 Fungsi dan Tugas UPT Farmasi dan Alat Kesehatan	29
5.1.2 Sistem Pengadaan UPT Farmasi dan Alat Kesehatan	30
5.2 Analisis Penentuan Objek Penelitian	37
5.2.1 Batasan Jenis Obat Yang Diteliti	37
5.2.2 Analisis ABC	38
5.2.2 Analisis VEN	51

5.3 Analisis Pengendalian Pengadaan	52
5.3.1 Penentuan <i>Safety Stock</i> Dan <i>Re-Order Point</i>	52
5.3.2 Penentuan Batas Persediaan Maksimum	55
5.3.3 Metode Uji Coba	57
5.3.4 Perbandingan Metode Awal Dengan Metode Uji Coba	59
BAB VI. PENUTUP	63
6.1 Kesimpulan	63
6.2 Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	67