



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
NASKAH SOAL TUGAS AKHIR	iiiv
KATA PENGANTAR.....	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN.....	xvii
INTISARI.....	xx
ABSTRACT	xxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Asumsi dan Batasan Masalah	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Pengendalian Persediaan	6
2.2 Peramalan	8
2.3 Identifikasi Celah dan Kontribusi Penelitian	9
BAB III LANDASAN TEORI.....	11
3.1 Unit Pelayanan Terpadu Pengelolaan Obat dan Alat Kesehatan (UPT POAK)	11
3.2 <i>Supply Chain Management</i>	11
3.3 Analisis MUSIC 3D.....	12



3.4 Uji Normalitas.....	14
3.5 Uji Autokorelasi	15
3.6 Peramalan	16
3.7 Peramalan <i>Time Series</i>	17
3.8 <i>Error</i> Peramalan	19
3.9 Permintaan Pada Model Persediaan.....	21
3.10 <i>Inventory Management System</i>	22
3.11 Ketersediaan produk	25
BAB IV METODE PENELITIAN	26
4.1 Objek dan Lokasi Penelitian	26
4.2 Data Penelitian	26
4.3 Metode Pengumpulan Data	26
4.4 Alat Penelitian.....	27
4.5 Tahapan Penelitian	27
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	32
5.1 Profil UPT POAK Sleman.....	32
5.2 Proses Pengadaan Obat pada UPT POAK Sleman.....	34
5.3 Metode Penyimpanan pada UPT POAK Sleman	35
5.4 Penggolongan Obat ABC-VED-SED(LLT/SLT).....	35
5.5 Uji Normalitas Obat Kategori A-V-LLT dan A-E-LLT	37
5.6 Peramalan	38
5.7 Sistem Manajemen Persediaan Obat (<i>continuous review system</i>).....	46
5.8 Sistem Manajemen Persediaan Obat (<i>periodic review system</i>).....	51
5.9 Analisis Antar Manajemen Persediaan	55
BAB VI PENUTUP	60
6.1 Kesimpulan	60
6.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN.....	66