

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	iii
<b>NASKAH SOAL TUGAS AKHIR</b>	iv
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	v
<b>KATA PENGANTAR</b>	vi
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	vii
<b>DAFTAR ISI</b>	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	xi
<b>DAFTAR TABEL</b>	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	xiv
<b>DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN</b>	xv
<b>INTISARI</b>	xvii
<b>ABSTRACT</b>	xviii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	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
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	7
2.1. Inventori	7
2.2. Peramalan	9
<b>BAB III LANDASAN TEORI</b>	12
3.1. <i>Corporate Chain Store</i>	12
3.2. <i>Supply Chain Management</i>	13
3.3. <i>Inventory</i>	15
3.4. <i>Inventory Management System</i>	16

3.5. Analisis ABC-VED	18
3.6. Uji Normalitas	19
3.7. Peramalan	20
3.8. Pola Data <i>Time Series</i>	21
3.9. Autokorelasi	21
3.10. Metode Peramalan	22
3.11. Pengukuran Error Peramalan	25
<b>BAB IV METODE PENELITIAN</b>	27
4.1. Objek dan Lokasi Penelitian	27
4.2. Data Penelitian	27
4.3. Metode Pengumpulan Data	27
4.4. Alat Penelitian	28
4.5. Tahapan Penelitian	28
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	32
5.1. Profil Waroeng Spesial Sambal “SS”	32
5.2. Proses Pengadaan Barang Waroeng Spesial Sambal “SS”	34
5.3. Metode Penyimpanan Waroeng Spesial Sambal “SS”	37
5.4. Klasifikasi Bahan Dengan Metode ABC-VED	37
5.5. Uji Normalitas	38
5.6. Peramalan Penggunaan Bahan Baku	39
5.7. <i>Inventory Management System</i> Bahan Baku	51
5.8. Pemilihan Metode Persediaan Terbaik	56
<b>BAB VI PENUTUP</b>	58
6.1. Kesimpulan	58
6.2. Saran	59
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	60
<b>LAMPIRAN</b>	63