



DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vi
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.4. Asumsi dan Batasan	3
1.5. Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
BAB III LANDASAN TEORI.....	11
1. <i>Supply Chain Management</i>	11
2. <i>Forecasting</i>	13
2.2.1. <i>Moving Average (MA)</i>	13
2.2.2. <i>Exponential Smoothing</i>	13
2.2.3. <i>Box – Jenkins (ARIMA)</i>	14
3. Uji Akurasi <i>Forecasting</i>	15
4. <i>Joint Replenishment Model</i>	15
5. Model Optimasi.....	19



BAB IV METODE PENELITIAN	21
4.1. Objek Penelitian	21
4.2. Data yang Dibutuhkan	23
4.3. Alat Penelitian	23
4.4. Tahapan Penelitian	24
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	26
5.1. Forecasting	26
5.2. MIVL	28
5.3. <i>Existing Policy</i>	39
5.4. Perbandingan Metode MIVL dan <i>Existing</i>	41
5.5. Sensitivity Analysis.....	42
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	46
6.1. Kesimpulan	46
6.2. Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA	47