

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
NASKAH SOAL TUGAS AKHIR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN	xiv
INTISARI	xv
ABSTRACT	xvi
BAB I	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	3
BAB II	4
BAB III	8
3.1. <i>Pharmaceutical Supply Chain</i>	8
3.2. <i>Inventory Management</i>	9
3.3. <i>Supplier Selection</i>	12
3.4. <i>Multi-Objective Optimization</i>	14
3.5. <i>Goal Programming</i>	15
BAB IV	19
4.1. Objek Penelitian	19

4.2.	Alat Penelitian	19
4.3.	Data yang Dibutuhkan	19
4.4.	Alur Penelitian	20
BAB V		23
5.1.	Deskripsi Kasus	23
5.2.	Model Matematika	28
5.3.	Formulasi <i>Goal Programming</i>	31
5.4.	Verifikasi Model	35
5.5.	Penyelesaian Kasus dengan <i>Goal Programming</i> pada <i>What'sBest</i>	37
5.6.	Analisis Hasil <i>Running</i> dengan <i>What'sBest</i>	39
BAB VI		43
6.1	Kesimpulan	43
6.2	Saran	43
DAFTAR PUSTAKA		44
LAMPIRAN		47