

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Depan	i
Halaman Judul Skripsi	ii
Halaman Pernyataan Bebas Plagiarisme.....	iii
Halaman Pengesahan Skripsi.....	iv
Halaman Pengesahan Ujian Skripsi.....	v
Abstraksi	vi
Halaman Persembahan.....	vii
Halaman Motto	viii
Kata Pengantar	ix
Daftar Isi	xi
Daftar Tabel	xvi
Daftar Gambar	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Batasan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	9
2.1 Kajian Pustaka	9
2.2 Landasan Teori	10
2.2.1 Persediaan	10
2.2.2 Pengendalian Persediaan dan Produksi.....	15

2.2.3 Material Requirement Planning (MRP).....	17
2.3 Kerangka Pemikiran Penelitian	24
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1 Obyek Penelitian.....	26
3.2 Jenis Data dan Teknik Pengumpulan Data	26
3.2.1 Jenis Data.....	26
3.2.2 Teknik Pengumpulan Data.....	27
3.3 Definisi Operasional Variabel	28
3.4 Metode Analisis Data.....	29
3.4.1 Arus Informasi Sistem MRP.....	29
3.4.2 Langkah-langkah Proses Perhitungan MRP	30
BAB IV ANALISIS DATA.....	33
4.1 Gambaran Umum Perusahaan	33
4.2 Bahan Baku.....	33
4.3 Proses Produksi.....	33
4.4 Analisis Data.....	33
4.4.1 Langkah-langkah Proses Perhitungan MRP.....	33
4.4.2 Analisis Biaya Persediaan	34
4.4.3 Analisis MRP Metode LFL (Lot for lot)	57
4.4.4 Analisis MRP Metode PPB (Part Period Balancing)	64
4.5 Pembahasan	72
4.5.1 Perbandingan Biaya Persediaan ALUWEG	72
4.5.2 Perbandingan Biaya Persediaan Cube Sidetable	73

BAB V KESIMPULAN.....	72
5.1 Kesimpulan	75
5.2 Saran	76
DAFTAR PUSTAKA	77

