

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI .....	xi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan .....	2
C. Pembatasan Penelitian .....	3
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Kegunaan Penelitian .....	4
BAB II. LANDASAN TEORI .....	5
A Perencanaan Produksi Agregat .....	5
B. Metode Prakiraan .....	11
C. Teknik Simulasi dan Distribusi Empirik.....	16
D. Model Persediaan Periodik.....	18
E. Uji Kolmogorov-Smirnov .....	20

<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>22</b>
A. Pendekatan Penelitian .....	22
B. Data-data yang Diperlukan .....	25
C. Pengolahan Data .....	27
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>30</b>
A. Keadaan Umum Perusahaan .....	30
1. Proses Produksi Pengalengan .....	30
2. Hasil Produksi .....	44
3. Kapasitas Produksi .....	47
4. Ketenagakerjaan .....	48
5. Pemasaran.....	50
B. Prakiraan Permintaan Pasar .....	52
C. Identifikasi Biaya .....	56
1. Biaya Bahan Baku .....	56
2. Biaya Bahan Pembantu .....	56
3. Biaya Bahan Kemasan Kaleng .....	57
4. Biaya Pemakaian Energi Listrik .....	57
5. Biaya Tenaga Kerja .....	57
6. Biaya Persediaan .....	60
D. Persediaan Sasaran (Ideal) .....	63

E. Perencanaan Produksi Agregat.....	64
1. Program Perencanaan Produksi Agregat .....	65
2. Rencana Produksi Agregat .....	83
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>95</b>
A. Kesimpulan .....	95
B. Saran.....	95
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>97</b>
<b>LAMPIRAN</b>	