

DAFTAR ISI

	Hal.
KATA PENGANTAR _____	i
DAFTAR ISI _____	iii
DAFTAR TABEL _____	vi
DAFTAR GAMBAR _____	ix
RINGKASAN _____	x
I. PENDAHULUAN _____	1
A. Latar Belakang _____	1
B. Batasan Masalah _____	10
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian _____	12
1. Tujuan Penelitian _____	12
2. Manfaat Penelitian _____	13
II. TINJAUAN PUSTAKA _____	14
A. Tembakau _____	16
1. Jenis-jenis tembakau di Indonesia _____	17
2. Pengolahan tembakau _____	22
3. Pemasaran dan tata niaga tembakau _____	24
B. Cengkeh _____	28
1. Produksi dan pengolahan tanaman cengkeh _____	29
2. Tata niaga cengkeh _____	31
C. Proses Produksi Rokok Kretek _____	33

D. Persediaan (<i>Inventory</i>)	34
1. Permasalahan Persediaan (<i>Inventory Problem</i>)	36
2. Perencanaan Persediaan (<i>Inventory Planning</i>)	37
a. Model EOQ	41
b. Model persediaan untuk permintaan (<i>demand</i>) bervariasi	43
E. Peramalan (<i>Forecasting</i>)	48
F. Proses Pengambilan Keputusan Dalam Perencanaan Agregat	57
G. Program Linear	63
III. METODOLOGI PENELITIAN	66
A. Obyek Penelitian	66
B. Tahapan	66
C. Data yang diperlukan	67
D. Sumber dan cara pengumpulan data	67
E. Analisis data	68
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	75
A. Gambaran Umum Perusahaan	75
1. Sejarah dan Perkembangan Perusahaan	75
2. Struktur Organisasi dan Tenaga Kerja	76
3. Proses Produksi	79
4. Bahan Baku dan Bahan Pembantu	83
5. Pemasaran	87

B. Peramalan _____	89
1. Data historis produksi dan penjualan _____	89
2. Kriteria pemilihan metode peramalan _____	93
3. Ramalan penjualan _____	96
C. Perencanaan Persediaan Tembakau _____	100
1. Kasus panen tembakau yang berhasil _____	103
2. Kasus panen tembakau yang gagal _____	113
D. Perencanaan Persediaan Cengkeh _____	125
V. KESIMPULAN DAN SARAN _____	135
A. Kesimpulan _____	135
B. Saran _____	137
DAFTAR PUSTAKA _____	138
LAMPIRAN	