

DAFTAR ISI

JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Perumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	6
II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Adanya Pajak Ekspor Sebagai Dasar Perencanaan Produksi	7
2.2. Perkembangan Pajak Kayu Gergajian	8
2.3. Pengertian Produksi	15
2.4. Perencanaan dan Pengawasan Produksi	18
2.5. Volume dan Jenis Produksi Optimal	24
2.6. Perumusan Masalah Secara Linier Programming	26
III. METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Lokasi Penelitian	28
3.2. Pengumpulan Data	
3.2.1. Field research	28
3.2.2. Library research	29

3.3.	Metode Analisa	
3.3.1.	Analisa linier programming	30
3.3.2.	Metode trend linier	
3.3.2.1.	Metode moment	32
3.3.2.2.	Metode least squares	32
IV.	KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	
4.1.	Sejarah dan Perkembangan Perusahaan	33
4.2.	Tujuan Perusahaan	34
4.3.	Struktur Organisasi	35
4.4.	Kegiatan Usaha Perusahaan	
4.4.1.	Proses produksi	40
4.4.2.	Pengadaan bahan baku	41
4.4.3.	Unit penggergajian mesin	42
4.4.4.	Unit pengeringan	43
4.4.5.	Unit parket	44
4.4.6.	Unit moulding & joinery	45
4.4.7.	Pemasaran output	46
V.	HASIL DAN ANALISA HASIL	
5.1.	Peramalan Permintaan	47
5.2.	Perumusan Fungsi Tujuan	49
5.3.	Perumusan Fungsi Batasan	
5.3.1.	Kendala kapasitas mesin	50
5.3.2.	Kendala permintaan	51
5.4.	Analisa Penentuan Volume Produksi Optimal	52
5.5.	Hasil Realisasi Ekspor Tahun 1992	53
5.6.	Tarif Pajak Ekspor dan Proporsi Kayu Olahan Terhadap Total Ekspor	54
VI.	PEMBAHASAN	
6.1.	Pengaruh Pajak Ekspor Terhadap Pelaksanaan Ekspor	56
6.2.	Perbandingan Antara Rencana Produksi dan Realisasi Ekspor Tahun 1992	59
6.3.	Prospek Perkembangan Kayu Olahan Jati Setelah Adanya Pajak ekspor Kayu Gergajian	61

VII. KESIMPULAN DAN SARAN

7.1. Kesimpulan 62

7.2. Saran-Saran 63

DAFTAR PUSTAKA 65

LAMPIRAN 67

DAFTAR TABEL

Tabel 1	:	Perincian Jumlah Pegawai di KIPKJ Cepu	39
Tabel 2	:	Permintaan dan Harga Produk KIPKJ Cepu Tahun 1987-1992	48
Tabel 3	:	Tarif Pajak dan Proporsi Kayu Olahan Terhadap Total Ekspor	54
Tabel 4	:	Trend Penjualan Teak Coverture	67
Tabel 5	:	Trend Penjualan Parket Mosaik	68
Tabel 6	:	Trend Penjualan Parket Block	69
Tabel 7	:	Trend Penjualan Skirting	69
Tabel 8	:	Trend Penjualan Lamp Parket	70
Tabel 9	:	Trend Penjualan Finish Flooring	70

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	1	:	Peramalan Permintaan	67
Lampiran	2	:	Perhitungan Perumusan Fungsi Tujuan	73
Lampiran	3	:	Perhitungan Keuntungan	69
Lampiran	4	:	Interpretasi hasil olahan program LINDO	78
Lampiran	5	:	Analisa penentuan volume produksi hasil olahan program LINDO	83
Lampiran	6	:	Flow proses produksi empat macam produk	85
Lampiran	7	:	Flow proses produksi parket mosaik	86
Lampiran	8	:	Keterangan-keterangan proses produksi	87
Lampiran	9	:	Flow of teak wood working industry Cepu	88

Lampiran 10	:	Proses flow pabrik pengeringan	
		"BASUKI"	89
Lampiran 11	:	Proses flow Boiler dan pengeringan	
		"HILDERBRAND"	90
Lampiran 12	:	Struktur organisasi Perum Perhutani	
		Unit I Jawa Tengah	91
Lampiran 13	:	Struktur organisasi KIPKJ Cepu	92