

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	3
1.3. Perumusan Masalah.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Gambaran Umum Mengenai Rotan.....	5
2.2. Industri Rotan.....	6
2.3. Landasan Teori.....	15
III. METODOLOGI PENELITIAN.....	29
3.1. Lokasi Penelitian.....	29
3.2. Metode Pengumpulan Data.....	29
3.3. Model Analisis.....	29
3.4. Definisi Operasional.....	32
3.5. Pengujian Hipotesis.....	34
IV. TINJAUAN UMUM OBYEK PENELITIAN.....	36
4.1. Bidang Usaha.....	36
4.2. Lokasi Perusahaan.....	36



4.3. Gambaran Keadaan Umum Pabrik.....	37
4.4. Bahan Baku dan Bahan Penolong.....	38
4.5. Proses Produksi.....	39
4.6. Pemasaran.....	43
4.7. Tenaga Kerja.....	44
V. HASIL PENELITIAN.....	47
5.1. Analisis Fungsi Produksi.....	50
5.2. Analisis Efisiensi Proses Produksi.....	55
5.3. Pembahasan.....	58
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	65
6.1. Kesimpulan.....	65
6.2. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....	68

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Perbedaan Nilai Tamah dari Tiga Tingkatan Industri Rotan.....	2
Tabel 2. Ekspor Rotan Indonesia Selama 1986/1988..	6
Tabel 3. Produksi dan Kapasitas Industri Rotan Berskala Besar/Menengah.....	9
Tabel 4. Alat/Mesin Yang Digunakan CV. Ganesha Rattan	38
Tabel 5. Perincian Jumlah Teriaga Kerja.....	45
Tabel 6. Analisis Regresi Produk Total dengan Penggunaan Faktor-faktor Produksi Rotan Peel, Rotan Pitrit, M. Sanding Sealer , M. Gloss sebagai Variabel Bebas.....	54
Tabel 7. Analisis Regresi Produk Total dengan Penggunaan Faktor-faktor Produksi Rotan Peel dan Rotan Pitrit Sebagai Variabel Bebas	54
Tabel 8. Analisis Efisiensi Proses Produksi Barang Jadi Rotan	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Distribusi Rotan.....	13
Gambar 2. Proses Pengolahan Rotan.....	13
Gambar 3. Hubungan Produksi Total, Produksi Margi- nal dan Produksi Rata-rata.....	19
Gambar 4. Tata Letak Seksi-seksi Yang Ada di CV. Ganesha Rattan.....	41
Gambar 5. Skema Proses Produksi.....	45
Gambar 6. Struktur Organisasi CV. Ganesha Rattan..	46
Gambar 7. Skema Prosedur Pemakaian Bahan.....	64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Produksi dan Penggunaan Faktor Produksi Perbulan CV. Ganesha Rattan, dari Januari 1990 sampai Desember 1991	70
Lampiran 2. Matrik Korelasi antara Produksi Barang Jadi Rotan dengan Faktor-faktor Pro- duksi	71
Lampiran 3. Analisis Regresi Antara Produk Barang Jadi Rotan dengan Faktor-faktor Pro- duksi Terpilih: Rotan Peel, Rotan Pit- rit, M. Sanding Sealer dan M. Gloss...	72
Lampiran 4. Analisis Regresi antara Produksi Barang Jadi Rotan dengan Faktor-faktor Pro- duksi Terpilih: Rotan Peel dan Rotan Pit- rit.....	74
Lampiran 5. Perhitungan Efisiensi Ekonomis Faktor- faktor Produksi Terpilih: Rotan Peel dan Rotan Pitrit.....	76
Lampiran 6. Perhitungan (Least Cost Combination)..	77