

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN KHUSUS	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian.....	3
C. Manfaat Penelitian.....	3
D. Rumusan Masalah.....	3
E. Batasan Masalah	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Peranan Getah Pinus	5
B. Landasan Teori.....	9
C. Tinjauan Penelitian Sebelumnya.....	13
D. Model	15
BAB III. METODE PENELITIAN	17
A. Lokasi Penelitian	17
B. Metode Pengumpulan Data	17
C. Jenis Data	17
D. Definisi Operasional	18

E. Model Analisis.....	18
F. Pengujian Ketepatan Model.....	19
G. Asumsi	20
BAB IV. GAMBARAN UMUM PGT CIMANGGU	22
A. Lokasi, Sejarah dan Perkembangan PGT Cimanggu.....	22
B. Struktur Organisasi	24
C. Proses Produksi PGT Cimanggu.....	27
D. Instalasi Pengolah Limbah.....	29
BAB V. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	31
A. Analisis Efisiensi Teknis.....	31
1. Faktor Produksi Bahan Baku	37
2. Faktor Produksi Modal Kerja.....	39
B. Analisis Efisiensi Ekonomi.....	40
1. Faktor Produksi Bahan Baku	42
2. Faktor Produksi Modal Kerja.....	42
C. Analisis Faktor Produksi Pada Kondisi Efisien Ekonomis.....	43
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	46
A. Kesimpulan	46
B. Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Realisasi Bahan Baku Getah Pinus PGT Cimanggu.....	7
Tabel 2.2 Klasifikasi Mutu Gondorukem	8
Tabel 4.1 Perkembangan Produksi PGT Cimanggu (2002-2006)	23
Tabel 5.1 Hasil Analisis Regresi Input-Output Teknis PGT Cimanggu.....	34
Tabel 5.2 Analisis Variasi Input-Output PGT Cimanggu.....	35
Tabel 5.3 Rendemen Produksi PGT Cimanggu Tahun 2002-2006	38
Tabel 5.4 Analisis Efisiensi Ekonomi Penggunaan Input Produksi Pada PGT Cimanggu	41
Tabel 5.5 Analisis Efisiensi Ekonomi Penggunaan Input Produksi Pada PGT Cimanggu	44

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Grafik Pemasakan Bahan Baku Getah Pinus	7
Gambar 2.2 Kurva Produksi Total (TPP), Produksi Marginal (MPP) dan Produksi Rata-rata (APP).....	12
Gambar 4.1 Struktur Organisasi PGT Cimanggu KPH Banyumas Barat....	26
Gambar 5.1 Grafik Hubungan Input-Output Produksi PGT Cimanggu	38

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Data Input dan Output PGT Cimanggu (2002-2006)	50
Lampiran 2. Logaritma Input - Output Produksi PGT Cimanggu	52
Lampiran 3. Harga Faktor Produksi.....	54
Lampiran 4. Rasio Harga Input Terhadap Harga Output Produksi.....	56
Lampiran 5. Perhitungan <i>Average Physical Product</i> (APP).....	58
Lampiran 6. Perhitungan <i>Marginal Physical Product</i> (MPP)	60
Lampiran 7. Analisis Faktor	62
Lampiran 8. Boxplot Sebaran Data.....	67
Lampiran 9. Analisis Regresi.....	69
Lampiran 10. Analisis Variasi	74
Lampiran 11. Gambar Alur Kerja Produksi PGT Cimanggu.....	75
Lampiran 12. Susunan Instalasi Produksi Gondorukem dan Terpentin PGT Cimanggu	76