

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan Skripsi.....	ii
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi.....	iv
Daftar Tabel	vi
Daftar Grafik.....	vii
Daftar Lampiran	viii
Intisari.....	ix
Abstract.....	x
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	1
Perumusan dan Pendekatan masalah	4
Keaslian Penelitian	6
Tujuan Penelitian	7
Manfaat Penelitian.....	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
Konsep Nilai	9
Sistem Akuntansi (<i>Accounting System</i>).....	11
Pengaruh Inflasi terhadap Benefit dan Cost	13
Biaya Oportunitas Modal (<i>Opportunity cost of capital</i>)	14
Teknik Perhitungan Bunga Majemuk (<i>compound</i>).....	16
Hasil dan Penaksiran Hasil	17
BAB III. METODE PENELITIAN	20
Lokasi dan Waktu Penelitian	20
Sumber Data	20
Prosedur Pelaksanaan	21
Cara Analisis.....	24

BAB IV. GAMBARAN UMUM OBJEK PENELITIAN.....	25
Keadaan Umum.....	25
Keadaan Lapangan	26
Struktur Kegiatan	26
Keadaan Keuangan	28
BAB V. ANALISIS	29
Neraca Luas Areal dan Volume Tegakan	29
Neraca Nilai Tegakan	35
Neraca Perusahaan Konvensional	37
Neraca Perusahaan Terintegrasi.....	41
BAB VI. PEMBAHASAN	44
BAB VII. KESIMPULAN dan SARAN	49
Kesimpulan	49
Saran.....	50
DAFTAR PUSTAKA.....	51
LAMPIRAN.....	52

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Data Tanaman 5 tahun terakhir	26
Tabel 4.2. Data Produksi 5 tahun terakhir	26
Tabel 4.3. Data Keuangan 5 tahun terakhir	27
Tabel 5.1. Distribusi Luas Areal (Ha)	30
Tabel 5.2. Perkembangan Luas Areal Produktif (Ha)	30
Tabel 5.3. Nearaca Volume Tegakan (m3)	34
Tabel 5.4. Luas Areal Produktif dan Volume Standing Stok	35
Tabel 5.5. Neraca Nilai Tegakan	36
Tabel 5.6. Kondisi Keuangan 5 tahun terakhir	39
Tabel 5.7. Neraca Perusahaan Konvensional (NPK) Tahun 1991	39
Tabel 5.8. Ratio-ratio Solvabilitas dan Rentabilitas NPK Tahun 1991	40
Tabel 5.9. Neraca Perusahaan Terintegrasi (NPT) Tahun 1991	41
Tabel 5.10 Ratio-ratio Finansial Neraca Terintegrasi Tahun 1991	42

DAFTAR GRAFIK

Gambar 1. Grafik 5.1. VolumeTegakan.....	33
Gambar 2. Grafik 5.2. Nilai Tegakan.....	36
Gambar 3. Flowcart Sistem Akuntansi Terintegratif.....	51

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Flowchart Sistem Akuntansi Terinteratif.....	52
Lampiran 1. Tabel 1. Taksiran Nilai Tegakan Normal (KBD=1) (Rp/Ha)....	53
Lampiran 1. Tabel 2. Contoh Cashflow Perhitungan Nilai Tegakan Normal (KBD=1) pada Tanaman Jati Umur 1-100 tahun (Rp/Ha) dengan Tingkat Suku Bunga 9%.....	55
Lampiran 1. Tabel 3. Contoh Cashflow Perhitungan Biaya pada Tanaman Jati Umur 100 tahun (Rp/Ha).....	58
Lampiran 1. Tabel 4. Contoh Cashflow Perhitungan Biaya dan Taksiran Nilai Tegakan Normal (KBD=1) pada Tanaman Jati Umur 100 tahun (Rp/Ha).....	61
Lampiran 2. Tabel 1. Investasi Pembangunan Jalan Angkutan	71
Lampiran 2. Tabel 2. Rincian Biaya Investasi Tetap lainnya.....	72
Lampiran 2. Tabel 3. Rincian Biaya Operasional.....	74
Lampiran 2. Tabel 4. Jenis Pengeluaran Investasi Langsung.....	75
Lampiran 3. Tabel 1. Perhitungan Tingkat Suku Bunga Riil.....	78
Lampiran 4. Peta Kawasan KPH Bojonegoro.....	79