

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Motto Dan Persembahan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Grafik	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
BAB 1 PEISDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian	6
1.3 Manfaat Penelitian	6
1.4 Ruang Lingkup Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Dasar Hukum Pengelolaan Hutan	8
2.2 Pengelolaan Hutan Di PT Inhutani I Swakelola Labanan	9
2.3 Manajemen Aktiva Tetap	1
2.3.1 Pengertian	I
2.3.2 Penyusutan Aktiva Tetap	I
2.3.3 Mekanisasi Pengelolaan Hutan	I
2.3.4 Sumber Pembiayaan Investasi	1A
2.4 Alat-Alat Berat Dalam Kegiatan Pengelolaan Hutan	IUi



BAB ID	METODOLOGI PENELITIAN	
3.1	Lokasi Penelitian	18
3.2	Metode Pengumpulan Data	18
3.3	Metode Analisis Data	20
3.3.1	Perhitungan Penggunaan Modal Tetap.....	20
3.3.2	Studi Biaya Sumber Dana Modal Tetap	21
3.3.3	Analisis Kemampuan Perusahaan Melakukan Investasi Bam	22
BAB IV	GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	
4.1	Sejarah Singkat Pemsahaan Dan Perkembangannya	23
4.2	Sejarah Pengelolaan Hutan	30
4.3	Rencana Produksi Dan Potensi	32
4.4	Pemasaran	33
4.5	Tingkat Penyusutan Modal Tetap	34
BAB V	HASIL DAN ANALISIS HASIL	
5.1	Kegiatan Pembalakan Hutan Pada PT Inhutani I	35
5.1.1	Pengangkutan	35
5.1.2	Penyaradan	37
5.1.3	Pemuatan Kayu	39
5.1.4	Pembuatan Dan Pemeliharaan Jalan	41
5.2	Investasi Pendukung Kegiatan Pembalakan	44
5.3	Rencana Karya Tahunan 1995/1996 Dan 1996/1997	45
BAB VI	PEMBAHASAN	48
BAB VII	KESIMPULAN	
7.1	Kesimpulan	56
7.2	Saran	57
	DAFTARPUSTAKA	58
	LAMPIRAN	61

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Produk Domestik Bruto Atas Dasar Harga Konstan 1993	2
Tabel 4.1	Sistem Lahan Labanan	26
Tabel 4.2	Pegawai Camp Swakelola Labanan Menunit Status	29
Tabel 4.3	Pegawai Camp Swakelola Labanan Menurut Tingkat Pendidikan	30
Tabel 4.4	Potensi Tegakan RKL V	33
Tabel 4.5	Pedoman Akuntansi PT Inhutani I	34
Tabel 5.1	Prestasi Kerja Truk Angkutan	35
Tabel 5.2	Biaya Penyusutan Angkutan Kayu	36
Tabel 5.3	Prestasi Kerja Alat Penyaradan	37
Tabel 5.4	Biaya Penyusutan Alat Penyaradan	38
Tabel 5.5	Prestasi Kerja Alat Pemuatan Kayu	39
Tabel 5.6	Biaya Penyusutan Alat Pemuatan kayu	40
Tabel 5.7	Prestasi Kerja Alat Pembuatan Jalan	41
Tabel 5.8	Daftar Alat Pembuatan Jalan	42
Tabel 5.9	Biaya Penyusutan Alat Pembuatan Jalan	43
Tabel 5.10	Investasi Aktiva Tetap di Kamp Swakelola Labanan	44
Tabel 5.11	Rencana Dan realisasi Penebangan RKT 1995/ 1996	45
Tabel 5.12	Rencana Dan Realisasi Penebangan RKT 1996/1997	46



Tabel 5.13 Perincian Volume Total Tebangan ; Dari 333 Pohon Komersil	47
Tabel 6.1 Biaya / m ³ dan Harga Penjualan /m ³ Kayu.....	50
Tabel 6.2 Aktiva Tetap Yang Sudah Habis Masa Pakainya.....	52
Tabel 6.3 Biaya Investasi Terhadap Beban Bunga	54
Tabel 6.4 Pengaruh Suku Bunga Pada Harga Pokok Penjualan	55

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1	Rata-Rata Curah Hujan	27
Grafik 6.1	Total Biaya Produksi /m ³ Dan harga Penjualan	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Struktur Organisasi Camp Swakelola Labanan	29
--	----

DAFTAR LAMIMRAN

Lampiran 1 Dafiir Perincian aktiva Tetap PT Lnhutani I Base Camp Swakelola	
Labanan s.d Bulan Maret 1998	62
Lampiran 2 Alat-Alat Kerja PT Inhutani I Base Camp Swakelola Labanan Sejak	
Tahun 1995	67
Lampiran 3 Data Mutasi Persediaan Logs PT Inhutani 1 Base Camp Swakelola	
Labanan Tahun 1996	68
Lampiran 4 Data Mutasi Persediaan Logs PT Inhutani I Base Camp Swakelola	
Labanan Tahun 1997	69
Lampiran 5 RKT Tahun 1995/1996 dan RKT Tahun 1996/1997	70
Lampiran 6 Perhitungan kapasitas maksimum traktor D 85 E SS	71
Lampiran 7 Contoh Jumal Kerja Pada PT Inhutani I Base Camp	
Swakelola Labanan	74
Lampiran 8 Peta Situasi Areal Kerja Kamp Labanan	75