

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan	ii
Kata Pengantar	iii
Halaman Khusus	v
Motto.....	ix
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Intisari	xv
Abstract	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Ruang Lingkup Penelitian	3
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	
2.1. Pengertian Daur	4
2.2. Daur Finansial.....	6
2.3. Penetapan Daur Dengan Metode Nilai Harapan Lahan (<i>LEV</i>).....	7
2.4. Penelitian Sebelumnya	9
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	10
3.2. Sumber Data dan Teknik Pengambilan Data.....	10
3.3. Analisis Data.....	15
3.4. Asumsi-Asumsi Yang Digunakan	21

BAB IV GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN	
4.1. Letak dan Luas.....	22
4.2. Pembagian Wilayah.....	23
4.3. Keadaan Lapangan.....	24
4.4. Kondisi Tanah dan Iklim	24
4.5. Tegakan dan Perkembangan Kelas Hutan	25
4.6. Realisasi Tebangan Akhir KPH Madiun Tahun 2008	28
4.7. Struktur Organisasi	29
BAB V HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS HASIL	
5.1. Biaya Pengusahaan Hutan Tanaman Jati.....	30
5.1.1. Biaya Investasi Langsung.....	30
5.1.2. Biaya Investasi Tetap.....	35
5.1.3. Biaya Operasional/Rutin	38
5.2. Taksiran Pendapatan.....	45
5.2.1. Analisis Penetapan Harga Kayu Jati.....	45
5.2.2. Taksiran Pendapatan Kayu Tebangan Akhir	46
5.2.3. Taksiran Pendapatan Kayu Penjarangan	49
5.3. Analisis Penentuan Daur Optimum dengan Metode <i>LEV</i>	51
BAB VI PEMBAHASAN.....	53
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN.....	
7.1. Kesimpulan.....	60
7.2. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN.....	62



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS PENENTUAN DAUR FINANSIAL OPTIMUM TEGAKAN JATI DENGAN METODE NILAI HARAPAN LAHAN DI KPH MADIUN PERUM PERHUTANI UNIT II JAWA TIMUR
ANALISIS PENENTUAN DAUR FINANSIAL OPTIMUM TEGAKAN JATI DENGAN METODE NILAI HARAPAN LAHAN DI KPH MADIUN PERUM PERHUTANI UNIT II JAWA TIMUR
ANALISIS PENENTUAN DAUR FINANSIAL OPTIMUM TEGAKAN JATI DENGAN METODE NILAI HARAPAN LAHAN DI KPH MADIUN PERUM PERHUTANI UNIT II JAWA TIMUR
NUR DWI HANGGANA, Wahyu Andayani

Universitas Gadjah Mada, 2009 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR TABEL

Tabel no

Halaman

1.



ANALISIS PENENTUAN DAUR FINANSIAL OPTIMUM TEGAKAN JATI DENGAN METODE NILAI HARAPAN LAHAN DI KPH MADIUN PERUM PERHUTANI UNIT II JAWA TIMUR
ANALISIS PENENTUAN DAUR FINANSIAL OPTIMUM TEGAKAN JATI DENGAN METODE NILAI HARAPAN LAHAN DI KPH MADIUN PERUM PERHUTANI UNIT II JAWA TIMUR
ANALISIS PENENTUAN DAUR FINANSIAL OPTIMUM TEGAKAN JATI DENGAN METODE NILAI HARAPAN LAHAN DI KPH MADIUN PERUM PERHUTANI UNIT II JAWA TIMUR
NUR DWI HANGGANA, Wahyu Andayani

Universitas Gadjah Mada, 2009 | Diunduh dari <http://eprints.ugm.ac.id/>

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Bagan 1. <i>Flow chart</i> analisis data	20

Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Taksiran Volume Pada Beberapa Tingkat Umur.....	62
Lampiran 2. Perhitungan Intensitas Sampling Pada Kelas Umur.....	69
Lampiran 3. Realisasi Tebangan Penjarangan KPH Madiun.....	69
Lampiran 4. Perhitungan Komposisi Sortimen Tebangan Akhir.....	70
Lampiran 5. Perhitungan Harga <i>Stumpage</i> Tebangan Akhir.....	71
Lampiran 6. Biaya Persemaian.....	73
Lampiran 7. Biaya Pembuatan Tanaman.....	73
Lampiran 8. Biaya Pemeliharaan.....	74
Lampiran 9. Biaya Penjarangan.....	75
Lampiran 10. Biaya Pruning.....	80
Lampiran 11. Biaya Provisi Sumber Daya Hutan (PSDH).....	81
Lampiran 12. Rincian Biaya Pengadaan Gedung dan Bangunan KPH Madiun.....	83
Lampiran 13. Perhitungan Biaya Pengadaan Jalan dan Jembatan.....	83
Lampiran 14. Rincian Biaya Pengadaan Kendaraan.....	84
Lampiran 15. Rincian Biaya Perencanaan.....	84
Lampiran 16. Rincian Biaya Pengadaan Peralatan Kantor.....	85
Lampiran 17. Biaya Pengelolaan Pusat.....	85
Lampiran 18. Rincian Biaya Umum dan Administrasi.....	86
Lampiran 19. Rincian Biaya Perlindungan Hutan.....	86
Lampiran 20. Rincian Biaya Pemeliharaan Sarana dan Prasarana.....	86
Lampiran 21. Kewajiban Finansial Terhadap Negara.....	86
Lampiran 22. Perhitungan Biaya Pengelolaan Daerah.....	87
Lampiran 23. Biaya Perencanaan (RTT).....	87
Lampiran 24. Perhitungan Rata-Rata Tingkat Suku Bunga Riil.....	87
Lampiran 25. <i>Cashflow</i> Daur 25 Tahun.....	88
Lampiran 26. <i>Cashflow</i> Daur 30 Tahun.....	92
Lampiran 27. <i>Cashflow</i> Daur 35 Tahun.....	93
Lampiran 28. <i>Cashflow</i> Daur 40 Tahun.....	94
Lampiran 29. <i>Cashflow</i> Daur 45 Tahun.....	95
Lampiran 30. <i>Cashflow</i> Daur 50 Tahun.....	96
Lampiran 31. <i>Cashflow</i> Daur 55 Tahun.....	97
Lampiran 32. <i>Cashflow</i> Daur 60 Tahun.....	98
Lampiran 33. <i>Cashflow</i> Daur 70 Tahun.....	99