

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul .....	ii
Halaman Pengesahan .....	iii
Halaman Persembahan .....	v
Kata Pengantar .....	x
Daftar Isi .....	xii
Daftar Tabel .....	xiv
Daftar Gambar .....	xv
Daftar Lampiran .....	xvi
Intisari .....	xvii
<i>Abstract</i> .....	xviii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
A. Pengelolaan Hutan .....	7
B. Pengelolaan Hutan Lestari.....	9
C. Diagnosis Kesehatan KPH .....	10
D. Standar Pengelolaan Hutan Lestari .....	11
E. Tipologi KPH .....	13
F. Perencanaan Hutan Tanaman Jati.....	16
G. Penaksiran Volume Tegakan .....	19
H. Hutan Normal.....	20
I. Akuntansi Sumber Daya Hutan .....	21
J. Konsep Nilai .....	22
K. Penilaian Tegakan .....	23
L. Biaya Pengusahaan Hutan .....	25

M. Nilai Waktu dalam Akuntansi .....	26
N. Penelitian Sebelumnya .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
A. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	31
B. Sumber dan Jenis Data Penelitian .....	31
C. Pengolahan Data .....	32
D. Metode Analisis.....	39
E. Penarikan Kesimpulan .....	39
F. Asumsi .....	40
<b>BAB IV KONDISI UMUM LOKASI PENELITIAN .....</b>	<b>42</b>
A. Letak dan Batas .....	42
B. Luas Wilayah .....	45
C. Keadaan Lapangan .....	46
D. Tanah dan Iklim .....	47
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>49</b>
A. Luas Tegakan .....	49
B. Volume Tegakan .....	55
C. Nilai Tegakan .....	63
D. Neraca Perusahaan Integratif.....	69
E. Penentuan Tipologi KPH .....	72
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>75</b>
A. Kesimpulan .....	75
B. Saran .....	76
Daftar Pustaka .....	77
Lampiran .....	80

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1	Pembagian KPH berdasarkan Kondisi Sumber Daya Hutan dan Kondisi Finansial ..... 15
Tabel 4.1	Luas Wilayah KPH Kebonharjo ..... 46
Tabel 4.2	Daftar Jumlah Bulan Basah dan Bulan Kering KPH Kebonharjo Tahun 2009-2011 ..... 47
Tabel 5.1	Distribusi Luas Tegakan Tanaman Jati KPH Kebonharjo ..... 50
Tabel 5.2	Neraca Luas Tegakan Jati KPH Kebonharjo ..... 52
Tabel 5.3	Luas dan Volume <i>Standing Stock</i> Tegakan Jati KPH Kebonharjo ..... 57
Tabel 5.4	Neraca Volume <i>Standing Stock</i> Tegakan Jati KPH Kebonharjo .. 58
Tabel 5.5	Etat Volume Tahunan dan Etat Luas Tahunan KPH Kebonharjo ..... 60
Tabel 5.6	Realisasi Produksi KPH Kebonharjo ..... 60
Tabel 5.7	Neraca Nilai Nominal Tegakan Jati <i>Stumpage Cost</i> KPH Kebonharjo ..... 64
Tabel 5.8	Neraca Nilai Nilai Moneter Tegakan Jati <i>Ter-compound</i> KPH Kebonharjo ..... 65
Tabel 5.9	Rata-Rata Umur, Bonita, dan KBD KPH Kebonharjo ..... 67
Tabel 5.10	Neraca Perusahaan Konvensional KPH Kebonharjo ..... 69
Tabel 5.11	Neraca Perusahaan Integratif KPH Kebonharjo ..... 70

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Skema Pengolahan Data Volume .....	34
Gambar 3.2 Skema Pengolahan Data Nilai Tegakan .....	37
Gambar 5.1 Grafik Distribusi Luas Tegakan Jati KPH Kebonharjo .....	51
Gambar 5.2 Grafik Distribusi Volume <i>Standing Stock</i> Tegakan Jati KPH Kebonharjo .....	57
Gambar 5.3 Grafik Perkembangan Volume <i>Standing Stock</i> Tegakan Jati KPH Kebonharjo .....	58
Gambar 5.4 Grafik Realisasi Tebangan KPH Kebonharjo Tahun 1997-2007.....	60
Gambar 5.5 Grafik Perkembangan Nilai Nominal Tegakan Jati <i>Stumpage</i> Cost KPH Kebonharjo (Rp Milyar) .....	65
Gambar 5.6 Grafik Perkembangan Nilai Moneter Tegakan Jati <i>Ter-compound</i> KPH Kebonharjo (Rp Milyar) .....	66

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Analisis Biaya Investasi Tetap .....	81
Lampiran 2. Analisis Biaya Investasi Langsung .....	87
Lampiran 3. Analisis Biaya Rutin .....	90
Lampiran 4. Cash Flow Finansial Perhitungan Biaya (Rp/Ha) dan Nilai Tegakan Normal Tanaman Jati Umur 1-90 Tahun pada Tingkat Suku Bunga 8,27% .....	90
Lampiran 5. Taksiran Tegakan Tahun 1997 .....	104
Lampiran 6. Taksiran Tegakan Tahun 2007 .....	107
Lampiran 7. Perhitungan Suku Bunga Riil .....	110