

Tabel 3.1. b. Rekapitulasi Perubahan Potensi Kayu (M3) Kawasan Hutan Cagar Alam (CA)

Type Hutan	Saldo Awal		Perambahan Aktiva		Pengurangan Pasiva		Perubahan +/-	Saldo Akhir		Keterangan
	M3	Nilai / Rp	M3	Nilai / Rp	M3	Nilai / Rp		M3	Nilai / Rp	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A. Berhutan										
1. Berhutan Primer										
<i>1.1. Ht. Basah</i>										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawal/Gambut										
<i>1.2. Ht. Kering</i>										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr. Rendah										
c. Ht. Dtr. Tinggi										
Jumlah A.1.										
2. Berhutan Sekunder										
<i>1.1. Ht. Basah</i>										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawal/Gambut										
<i>1.2. Ht. Kering</i>										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr. Rendah										
c. Ht. Dtr. Tinggi										
Jumlah A.2.										
Jumlah A										
B. Tidak Berhutan										
<i>1.1. Ht. Basah</i>										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawal/Gambut										
<i>1.2. Ht. Kering</i>										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr. Rendah										
c. Ht. Dtr. Tinggi										
Jumlah B										
Jumlah A + B										

Tabel 3.5.b. Rekapitulasi Perubahan Potensi Kayu (M3) Kawasan Hutan Taman Wisata Alam (TWA)

Type Hutan	Saldo Awal		Perubahan		Perubahan +/-	Saldo Akhir		Keterangan		
	M3	Nilai / Rp	M3	Nilai / Rp		M3	Nilai / Rp			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A. Berhutan										
1. Berhutan Primer										
<i>1.1. Ht. Basah</i>										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawa/Gambut										
<i>1.2. Ht. Kering</i>										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr Rendah										
c. Ht. Dtr Tinggi										
Jumlah A.1.										
2. Berhutan Sekunder										
<i>1.1. Ht. Basah</i>										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawa/Gambut										
<i>1.2. Ht. Kering</i>										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr Rendah										
c. Ht. Dtr Tinggi										
Jumlah A.2.										
Jumlah A										
B. Tidak Berhutan										
<i>1.1. Ht. Basah</i>										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawa/Gambut										
<i>1.2. Ht. Kering</i>										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr Rendah										
c. Ht. Dtr Tinggi										
Jumlah B										
Jumlah A + B										

Tabel 3.10.b. Rekapitulasi Perubahan Potensi Kayu (M3) Kawasan Hutan Produksi yang dapat dikonversi (HPK)

Type Hutan	Saldo Awal		Perubahan				Perubahan +/-	Saldo Akhir		Keterangan
	M3	Nilai / Rp	Penambahan Aktiva	M3	Nilai / Rp	Pengurangan Pasiva		M3	Nilai / Rp	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A. Berhutan										
1. Berhutan Primer										
1.1. Ht. Basah										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawa/Gambut										
1.2. Ht. Kering										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr Rendah										
c. Ht. Dtr Tinggi										
Jumlah A. 1.										
2. Berhutan Sekunder										
1.1. Ht. Basah										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawa/Gambut										
1.2. Ht. Kering										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr Rendah										
c. Ht. Dtr Tinggi										
Jumlah A. 2.										
Jumlah A										
B. Tidak Berhutan										
1.1. Ht. Basah										
a. Ht. Bakau/Mangrove										
b. Ht. Rawa/Gambut										
1.2. Ht. Kering										
a. Ht. Pantai										
b. Ht. Dtr Rendah										
c. Ht. Dtr Tinggi										
Jumlah B										
Jumlah A + B										