

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix
<b>INTISARI</b> .....	x
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	 1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	2
1.4 Manfaat Penelitian .....	3
 <b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	 4
2.1 Inventarisasi Hutan .....	4
2.1.1 Arti dan Tujuan Inventarisasi Hutan .....	4
2.1.2 Periodisitas Inventarisasi Hutan .....	7
2.2 Sistem Manajemen Basis Data .....	8
2.3 Metode Perancangan Basis Data .....	9
2.4 Model Data .....	10
 <b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	 12
3.1 Objek Penelitian .....	12
3.2 Metode Pengumpulan Data .....	12

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>15</b>
4.1 Batas Sistem.....	15
4.1.1 Tujuan .....	16
4.1.2 Fungsi .....	17
4.2 Konteks Sistem .....	17
4.3 Kebutuhan Data .....	19
4.4 Dinamika Aliran Data .....	20
4.5 Pemodelan Data Logika .....	22
4.6 Implementasi Model .....	29
4.5.1 Sistem Dokumentasi Data Inventarisasi .....	29
4.5.2 Sinkronisasi Pendataan Kejadian Tak Terduga .....	29
 <b>BAB V PENUTUP .....</b>	 <b>31</b>
5.1 Kesimpulan .....	31
5.2 Saran .....	31

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**