

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	14
C. Tujuan Penelitian .....	15
D. Manfaat Penelitian .....	15
E. Keaslian Penelitian .....	16
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>23</b>
A. Tinjauan Umum Tentang Penegakan Hukum .....	23
B. Tinjauan Umum Tentang Tindak Pidana Satwa Yang Dilindungi .....	29
C. Tinjauan Umum Tentang Penyidik Pegawai Negeri Sipil .....	36
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>41</b>
A. Jenis dan Sifat Penelitian .....	41
B. Bahan Penelitian .....	42

C. Lokasi dan Subyek Penelitian .....	44
D. Cara dan Alat Pengumpulan Data .....	45
E. Jalannya Penelitian.....	46
F. Analisis Data .....	48
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>50</b>
A. Kendala-kendala Yuridis dan Non Yuridis yang dihadapi oleh Penyidik Pegawai Negeri Sipil Balai Konservasi Sumber Daya Alam Sumatera Barat dalam Pelaksanaan Penegakan Hukum terhadap Tindak Pidana Satwa yang dilindungi.....	50
1. Kondisi Umum Kawasan Konservasi pada Balai Konservasi Sumber Daya Alam Sumatera Barat.....	50
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Penegakan Hukum .....	66
3. Kendala dalam Penegakan Hukum terhadap Satwa Dilindungi.....	70
B. Upaya yang seharusnya dilakukan oleh Penyidik Pegawai Negeri Sipil Balai Konservasi Sumber Daya Alam Sumatera Barat dalam Pelaksanaan Penegakan Hukum terhadap Tindak Pidana Satwa yang dilindungi di masa mendatang .....	132
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>155</b>
A. Kesimpulan .....	155
B. Saran.....	156
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>158</b>
<b>INDEKS ISTILAH.....</b>	<b>163</b>
<b>INDEKS SUBYEK.....</b>	<b>167</b>
<b>GLOSARIUM.....</b>	<b>171</b>