

DAFTAR ISI

	Hal
Halaman Judul.....	
Halaman Pengesahan Skripsi	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar.....	ix
Daftar Lampiran.....	x
Intisari	xi
Abstrak.....	xii
 BAB I PENDAHULUAN.....	 1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	 6
2.1. Biologi Burung	6
2.2. Habitat Burung	7
2.3. Perkebunan Kelapa Sawit.....	8
2.4. Konservasi Keanekaragaman Hayati pada Perkebunan Sawit.....	9
2.5. Perkebunan Kelapa Sawit PT Inti Indosawit Subur	11
2.6. Identifikasi dan Inventarisasi Jenis Burung	12
2.7. Keanekaragaman Jenis Burung.....	15
 BAB III METODE PENELITIAN	 17
3.1. Lokasi Penelitian	17
3.2. Waktu Penelitian	17
3.3. Obyek Penelitian	17
3.4. Alat Penelitian	20
3.5. Metode Pengumpulan Data	20
3.6. Analisis Data.....	25
 BAB IV DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN	 28
4.1. Letak dan Luas Wilayah	28
4.2. Iklim, Curah Hujan, dan Suhu.....	30
4.3. Jenis Tanah dan Topografi	32
4.4. Flora dan Fauna	32
 BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	 33
5.1. Keanekaragaman Jenis Burung.....	33
5.2. Perbedaan Keanekaragaman Jenis Burung.....	40

5.3. Densitas Jenis Burung.....	44
5.4. Indeks Ketidaksamaan Komunitas Burung.....	56
5.5. Jenis Burung Dilindungi di Kebun Muara Bulian.....	68
5.6. Upaya Perlindungan dan Konservasi Keanekaragaman Hayati.....	72
 BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	75
6.1. Kesimpulan	75
6.2. Saran	77
 DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN.....	81