



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENEGSAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan	5
D. Manfaat	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Burung.....	7
B. Burung Kalimantan	8
C. Identifikasi dan Inventarisasi Jenis Burung	8
D. Keanekaragaman Jenis Burung	10
E. Habitat Burung	12
F. Burung Sebagai Bio-Indikator	15
G. Tipe Hutan.....	16
H. Koridor Satwa Liar.....	16
BAB III METODE PENELITIAN.....	18
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	18
B. Alat dan Bahan.....	18
C. Jenis Data Yang Dibutuhkan.....	19
D. Pengolahan Data Sekunder	20
E. Metode Pengambilan Data	22
F. Analisis Data	27
BAB IV KONDISI UMUM LOKASI PENELITIAN	30
A. Informasi Letak	30
B. Sejarah Kawasan	31
C. Pembagian Blok	32
D. Potensi Wilayah	35
E. Deskripsi Kondisi Tipe Hutan KPHP Kapuas Hulu	38



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**KEANEKARAGAMAN JENIS BURUNG DAN KONDISI LINGKUNGAN PADA BERBAGAI TIPE HUTAN
DI KESATUAN
PENGELOLAAN HUTAN PRODUKSI (KPHP) KAPUAS HULU, KALIMANTAN BARAT**

BAHTERA ARDI, drh. Subeno, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	41
A. Komposisi dan Keanekaragaman Jenis Burung	41
B. Kesamaan Jenis Burung di Berbagai Tipe Hutan	72
C. Kondisi Lingkungan.....	78
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	116
A. Kesimpulan	116
B. Saran.....	118
DAFTAR PUSTAKA	120
LAMPIRAN.....	125