



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TESIS	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang lingkup penelitian	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	6
A. Klasifikasi Kupu-kupu.....	6
1. Papilionidae	6
2. Nymphalidae.....	7
3. Pieridae	7
4. Lycaenidae.....	8
5. Riodinidae.....	8
6. Hesperiidae	8
B. Morfologi Kupu-kupu.....	9
1. Kepala (caput).....	9
2. Thoraks (Dada).....	10
3. Abdomen	10
4. Kaki	10
5. Sayap	11
C. Identifikasi Kupu-kupu	11
D. Siklus Hidup Kupu-kupu	12
E. Tanaman Inang Kupu-kupu	13
F. Gambaran Umum Taman Nasional Tanjung Puting.....	14
1. Sejarah Pengelolaan	14
2. Letak	15
3. Iklim	15
4. Topografi	15
5. Tanah	16
6. Hidrologi.....	16
7. Ekosistem	16
8. Flora dan Fauna	16
G. Ekosistem	17
BAB III LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
A. Landasan Teori	19
B. Hipotesis	20



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Keanekaragaman Jenis dan Hubungan Kekerabatan Fenetik Kupu-Kupu (Ordo: Lepidoptera) Di
Pondok

Ambung, Taman Nasional Tanjung Puting, Kalimantan Tengah

Ari Nidhi Astuti, Dr. Siti Sumarmi

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB IV METODOLOGI PENELITIAN	21
A. Waktu dan Tempat Penelitian	21
B. Bahan	23
C. Alat	23
D. Prosedur Kerja	23
E. Analisis Data.....	27
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	30
A. Lokasi dan Keanekaragaman Kupu-kupu.....	30
B. Indeks Keanekaragaman Kupu-kupu	126
C. Hubungan Kekerabatan Kupu-kupu	129
D. Tumbuhan Inang Kupu-kupu.....	134
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN.....	142
A. Simpulan.....	142
B. Saran	142
RINGKASAN	143
SUMMARY	146
DAFTAR PUSTAKA	150
LAMPIRAN	155



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Keanekaragaman Jenis dan Hubungan Kekerabatan Fenetik Kupu-Kupu (Ordo: Lepidoptera) Di
Pondok

Ambung, Taman Nasional Tanjung Puting, Kalimantan Tengah

Ari Nidhi Astuti, Dr. Siti Sumarmi

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>