

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Kerangka Pemikiran.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Sistematika Amfibi	6
B. Tinjauan Umum Tentang Amfibi.....	8
C. Tinjauan Umum Tentang <i>Anura</i>	9
1. Morfologi.....	10
2. Perkembangbiakan.....	11
3. Habitat.....	12
4. Mekanisme Pertahanan.....	14
5. Jenis-jenis Anura di Indonesia serta Ancaman Spesies.....	15
6. Manfaat dan Peranan.....	18
III. METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	19
B. Alat dan Bahan	19
C. Batasan Penelitian	20
D. Jenis Data	20
E. Metode dan Cara Kerja	21
F. Analisis Data	22
1. Analisis Keanekaragaman Amfibi	22
2. Indeks Kemerataan.....	23
3. Analisis Kesamaan Spesies Antar Habitat	24

4. Analisis Deskriptif	24
IV. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN	
A. Tahura Wan Abdul Rachman.....	25
B. Sejarah Pendirian <i>Youth Camp</i>	30
C. Letak dan Kondisi Fisik <i>Youth Camp</i>	31
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	33
1. Jenis <i>Anura</i>	33
2. Tingkat Keanekaragaman Spesies.....	34
B. Pembahasan.....	35
1. Keanekaragaman Spesies Amfibi (<i>Ordo Anura</i>)	35
a. Famili <i>Bufo</i> (Kodok Sejati)	35
b. Famili <i>Megophryidae</i> (Katak Serasah)	38
c. Famili <i>Microhylidae</i> (Katak Mulut Sempit)	39
d. Famili <i>Ranidae</i> (Katak Sejati)	41
e. Famili <i>Rhacophoridae</i> (Katak Pohon)	50
2. Indeks Keanekaragaman Jenis Amfibi.....	54
3. Indeks Kemerataan Amfibi	56
4. Tingkat Kesamaan Spesies Amfibi (<i>Similarity Index</i>).....	57
5. Keberadaan Jenis Amfibi Pada Beberapa Habitat	58
6. Perilaku Saat dijumpai	61
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	
A. Kesimpulan	62
B. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	
Lampiran 1. Deskripsi Jenis Amfibi yang ditemukan di <i>Youth Camp</i>	69
Lampiran 2. Foto Pada Saat Penelitian di <i>Youth Camp</i>	76
Lampiran 3. Tabel Pengamatan.....	80