

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan	3
1.4 Manfaat	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Deskripsi Amfibi	5
2.2 Amfibi di Dunia dan Indonesia	5
2.3 Klasifikasi Amfibi	6
2.4 Morfologi Amfibi Ordo Anura	7
2.5 Ekologi	8
2.6 Habitat	9
2.7 Manfaat dan Peranan Amfibi	10
2.8 Kajian Ilmu Tentang Amfibi	11
2.9 Kondisi Kawasan Situ Patengan	11
BAB III METODE PENELITIAN	13
3.1 Lokasi dan Waktu	13
3.1.1 Kondisi Komunitas Yang Dijadikan Tempat Penelitian	13
3.2 Alat	15
3.3 Metode Penelitian	15

3.4 Analisis Data	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	21
4.1 Komposisi Jenis Amfibi Ordo Anura	21
4.1.1 Keanekaragaman Amfibi Ordo Anura Di Kawasan Situ Patengan	21
4.1.2 Kelimpahan relatif jenis Amfibi ordo anura disetiap Komunitas	23
4.1.3 Tingkat Keanekaragaman (H') dan Kemerataan (E)	25
4.1.4 Kesamaan jenis Amfibi ordo anura antar Komunitas	27
4.2 Keanekaragaman Amfibi Ordo Anura Berdasarkan Jarak Badan Air	28
4.3 Jumlah jenis yang ditemukan berdasarkan jarak dari badan air	30
4.4 Faktor Fisik	34
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	37
5.1 Kesimpulan	37
5.2 Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN	42