

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	vi
ABSTRAK .....	viii
ABSTRACT .....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I <u>PENDAHULUAN</u> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan .....	3
1.4 Manfaat .....	3
BAB II <u>TINJAUAN PUSTAKA</u> .....	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 Patenggang .....	11
BAB III <u>METODE PENELITIAN</u> .....	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
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>21</b>
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
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>37</b>
5.1 Kesimpulan.....	37
5.2 Saran.....	37
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>38</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>42</b>

