

DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Rumusan Masalah	3
1.6 Tujuan Penelitian	3
1.7. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Deskripsi rawa gambut	5
2.2 Degradasi lahan gambut dan konversi lahan gambut	6
2.2.1 Degradasi Rawa Gambut	6
2.2.2 Konversi Lahan Gambut	6
2.3 Ekologi ikan	7
2.4 Deskripsi Ikan Yang Hidup Di Rawa Gambut	8
2.5 Faktor-faktor Abiotik yang Mempengaruhi Keanekaragaman Ikan	12
2.6 Hipotesis	14

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	16
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	16
3.1.1 Tempat Penelitian	16
3.1.2 Waktu Penelitian	16
3.2 Alat dan Bahan Penelitian	16
3.2.1 Alat-alat Penelitian	16
3.2.2 Bahan	16
3.3 Prosedur penelitian	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	19
4.1. Hasil penelitian	19
4.1.1 Panjang Standart Ikan Pada Rawa Alami Dan Rawa Buatan	19
4.1.2. Panjang Total Ikan Pada Rawa Alami Dan Rawa Buatan	19
4.1.3. Berat Ikan Pada Rawa Alami Dan Rawa Buatan	20
4.1.4. Keanekaragaman ikan	20
4.1.5 Kelimpahan Ikan Pada Rawa Alami Dan Rawa Buatan	21
4.2. Pembahasan	22
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	25
5.1 Kesimpulan	25
5.2 Saran	25
DAFTAR PUSTAKA	26
LAMPIRAN	29