



## DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
INTISARI	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
BAB I. PENDAHULUAN	
1. Latar Belakang	11
2. Permasalahan	13
3. Tujuan	13
4. Manfaat	13
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	
A. Tinjauan Pustaka	14
1. Gelombang Bunyi	14
2. Bioakustik	17
3. Bioakustik Burung	19
4. Analisis Bioakustik	21
5. Hutan Lindung Sungai Wain (HLSW)	22
B. Hipotesis	23
BAB III. METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	24
B. Bahan dan Alat	24
C. Cara Kerja	25
D. Analisis Hasil	25
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Distribusi Frekuensi Suara Burung di HLSW	26
B. Variasi Tipe Suara Burung di HLSW	28
C. Ritme Temporal Bioakustik Burung di HLSW	33
BAB V. PENUTUP	
A. Kesimpulan	38
B. Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39