



DAFTAR ISI

SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
PERNYATAAN.....	v
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Permasalahan Ilmiah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Bioakustik	4
B. Desa Wukirsari, Kecamatan Cangkringan, Yogyakarta	8
C. Hipotesis.....	9
III. METODE PENELITIAN.....	10
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	10
3.2 Bahan dan Alat	11
A. Bioakustik.....	11
3.3 Cara Kerja.....	12
A. Penentuan Titik Sampel.....	12
B. Pengambilan Data Bioakustik.....	12
3.4 Analisis Data	12



A. Analisis Bioakustik.....	12
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22
4.1 Variasi Tipe Suara Fauna di Ekosistem Persawahan	22
4.2. Kelompok Taksa di Ekosistem Persawahan Desa Wukirsari Cangkringan ..	24
4.3 Ritme Temporal Bioakustik di Ekosistem Persawahan.....	31
4.4 Vegetasi Penyusun Ekosistem Persawahan.....	35
V. PENUTUP	37
A. Simpulan	37
B. Saran.....	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN.....	40