

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI .....	xi
<i>ABSTRACT</i> .....	xii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Permasalahan Ilmiah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Komposisi Akustik pada Ekosistem .....	5
B. Bioakustik .....	7
C. Pemanfaatan Bioakustik dalam Ekologi Konservasi .....	10
D. Hutan Bambu di TNAP Banyuwangi .....	12
E. Hipotesis .....	16
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	17
B. Bahan dan Alat .....	17
C. Cara Kerja .....	17
D. Analisis Data .....	18
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Variasi Jenis Suara di Hutan Bambu .....	22
B. Keanekaragaman Kelas di Hutan Bambu .....	34
C. Keanekaragaman Spesies di Hutan Bambu .....	37
D. Ritme Temporal di Hutan Bambu .....	41
<b>BAB V. PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	47
B. Saran .....	47
DAFTAR PUSTAKA .....	49
LAMPIRAN .....	53