

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar belakang	1
1.2. Rumusan masalah	4
1.3. Tujuan penelitian	5
1.4. Manfaat penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Status topik penelitian saat ini	6
3.1.1 Gelombang Suara.....	6
3.1.2 Takur Tulung Tumpuk.....	11
3.1.3 Respon Vokalisasi Hewan Terhadap Kebisingan	14
2.2. State of the art penelitian ini	15
BAB III METODE PENELITIAN	17
3.1. Deskripsi Lokasi dan Waktu Penelitian	17
3.2. Alat dan Bahan Penelitian	18
3.2.1 Alat	18
3.2.2 Bahan	18
3.3. Prosedur dan Desain Penelitian	19
3.3.1 Data Kebisingan dan Data Vokalisasi Takur Tulung Tumpuk.....	20
3.3.2 Data Habitat	21
3.4. Analisis Data Penelitian	25
3.4.1 Vokalisasi Takur Tulung Tumpuk di Hutan Kemuning	25

3.4.2 Tingkat Kebisingan Antropogenik di Hutan Kemuning.....	25
3.4.3 Variasi Vokalisasi Takur Tulung Tumpuk di Hutan Kemuning	27
3.4.4 Faktor Biotik dan Abiotik di Hutan Kemuning	28
3.4.5 Faktor Habitat terhadap Vokalisasi Takur Tulung Tumpuk.....	29
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	30
2.1. Hasil penelitian	30
4.1.1 Vokalisasi Takur Tulung Tumpuk di Hutan Kemuning	30
4.1.2 Kebisingan Antropogenik di Hutan Kemuning	34
4.1.3 Variasi Vokalisasi Takur tulung tumpuk di Hutan Kemuning	43
4.1.4 Faktor Lingkungan Statis (Biotik dan Abiotik) di Hutan Kemuning ..	46
2.2. Pembahasan	48
4.2.1 Vokalisasi Takur Tulung Tumpuk di Hutan Kemuning	48
4.2.2 Kebisingan Antropogenik di Hutan Kemuning	50
4.2.3 Variasi Vokalisasi Takur Tulung Tumpuk	53
4.2.4 Implikasi Bagi Konservasi Takur Tulung Tumpuk.....	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	61
3.1. Kesimpulan	61
3.2. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN.....	70