

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
SAMPUL DALAM .....	i
HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
PRAKATA .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR SIMBOL DAN SINGKATAN .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Permasalahan .....	3
C. Tujuan .....	3
D. Manfaat .....	3
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS</b>	
A. Tinjauan Pustaka	
1. Wilayah Jelajah Ular dan Faktor yang Memengaruhinya .....	4
2. Konflik ular dengan manusia .....	4
3. Translokasi Ular .....	5
4. Biologi <i>Naja sputatrix</i>	
a. Klasifikasi .....	7
b. Deskripsi Morfologi .....	7
c. Habitat dan persebaran .....	8
d. Perilaku <i>Naja sputatrix</i> .....	9
5. <i>Radiotelemetri</i> .....	10
B. Hipotesis .....	11
<b>III. METODE PENELITIAN</b>	
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	12
B. Bahan dan Alat .....	13
C. Cara Kerja .....	14
1. Pengambilan spesimen ular .....	14
2. Pemasangan <i>transmitter</i> .....	14
3. Pengambilan data .....	15
D. Analisis hasil .....	16
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Data Biologis Sampel dan Proses Implantasi <i>Transmitter</i> .....	17
B. Kondisi Habitat Ular di Kampung Satwa .....	18
C. Pola Pergerakan <i>Naja sputatrix</i> di Kampung Satwa .....	19
D. Perilaku Ular di Alam .....	10
E. Penggunaan Habitat oleh <i>Naja sputatrix</i> .....	21



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pola Pergerakan Naja sputatrix Boie, 1827 Pasca-Translokasi di Kawasan kampung Satwa, Daerah Istimewa Yogyakarta**

Intan Luthfianawati, Dr. Rury Eprilurahman, S.Si., M.Sc.; Dr. Syahfitri Anita, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

F. Korelasi Parameter Lingkungan dengan Pergerakan Ular .....	23
G. Keberhasilan Metode Translokasi Ular .....	24
V. KESIMPULAN .....	27
DAFTAR PUSTAKA .....	28
LAMPIRAN .....	33