

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	9
BAB II.....	10
A. Capung	10
B. DNA Metabarcoding.....	13
C. Gen <i>COI</i> sebagai Penanda Identifikasi Molekuler.....	14
D. Waduk Sermo.....	16
BAB III	18
A. Landasan Teori.....	18
B. Hipotesis.....	19
BAB IV	20
A. Waktu dan Tempat Penelitian	20
B. Alat dan Bahan.....	21
C. Rancangan Penelitian	22
D. Prosedur Kerja.....	22
E. Analisis Data	25
BAB V.....	28
A. Jenis Capung Waduk Sermo	28
B. Kemelimpahan dan Keanekaragaman Jenis Capung Waduk Sermo	48
C. Jenis Mangsa Capung Waduk Sermo.....	54
D. Potensi Capung sebagai Pengendali Vektor Malaria	59

E. Kelemahan Penelitian.....	67
BAB VI	68
A. Kesimpulan	68
B. Saran.....	69
RINGKASAN	70
<i>SUMMARY</i>	74
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN.....	83