

DAFTAR ISI

Judul Halaman	Halaman
HALAMAN SAMPUL	
HALAM JUDUL DALAM	
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	
LEMBAR PESETUJUAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
SURAT PERNYATAAN	
BIODATA PENULIS	
LEMBAR PERSEMBAHAN	
ABSTRACT	
ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR SINGKATAN	viii
DAFTAR SIMBOL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah	4
1. Identifikasi Masalah	4
2. Batasan Masalah	4
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
E. Manfaat	5
F. Hipotesis	5

BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	
	A. Hasil Penelitian Terdahulu	6
	B. Telaah Pustaka Lain yang Sesuai	7
	1. <i>Aedes albopictus</i>	7
	2. Tanaman Sirih (<i>Piper betle L.</i>)	13
	3. Larvasida Alami Sebagai Pestisida Pengendali Nyamuk	19
	4. Cara Masuk Larvasida ke dalam Tubuh Nyamuk ...	20
	5. Cara Larvasida Membunuh Sasaran	21
	6. Mekanisme Kerja Larvasida	22
	C. Kerangka Teori	23
	D. Kerangka Konsep	24
BAB III	METODE PENELITIAN	
	A. Jenis Penelitian	25
	B. Waktu dan Lokasi Penelitian	26
	C. Variabel dan Definisi Operasional	26
	D. Populasi dan Sampel	28
	E. Alat dan Bahan	29
	F. Cara Kerja	31
	G. Data yang Dikumpulkan dan Metode Pengumpulan Data	33
	H. Pengolahan dan Analisis Data	34
BAB IV	HASIL PENELITIAN	
	A. Hasil Pengamatan Penelitian	37
	B. Hasil Analisis dengan SPSS Uji Anova Satu Arah	47
BAB V	PEMBAHASAN	53
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	57
	DAFTAR PUSTAKA	
	LAMPIRAN	