

# DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
COVER LUAR	i
COVER DALAM	ii
RINGKASAN/ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTTO	xiii
LEMBAR PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
<b>BAB I</b>	<b>PENDAHULUAN</b>
	A. Latar Belakang 1
	B. Rumusan masalah 8
	C. Tujuan Penelitian 8
	D. Manfaat Penelitian 9
	E. Ruang Lingkup Penelitian 9
<b>BAB II</b>	<b>TINJAUAN PUSTAKA</b>
	A. Definisi penyakit demam berdarah dengue (DBD) 11
	B. Identifikasi Nyamuk <i>Aedes Aegypti</i> 12
	C. Pengendalian Vektor 21
	D. Pengenalan Larvasida 25
	E. Tanaman Daun Sirih 27
	F. Kerangka Teori 34
	G. Kerangka Konsep 35
	H. Definisi Operasional 36
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN</b>
	A. Jenis Penelitian 37
	B. Subjek Penelitian 38
	C. Lokasi dan Waktu Penelitian 40
	D. Teknik Pengumpulan Data 40
	E. Variabel Penelitian 40
	F. Tahap Penelitian 41
	G. Tabel Pengamatan 46
	H. Pengelolahan dan Analisis Data 47

<b>BAB VI</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
	A. Hasil	49
	B. Pembahasan	53
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN PEMBAHASAN</b>	
	A. Kesimpulan	62
	B. Saran	62
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		
<b>LAMPIRAN</b>		

## DAFTAR TABEL

Nomor tabel		Halaman
Tabel 2.1	Definisi Operasional	36
Tabel 3.1	Variasi konsentrasi dan waktu kontak ekstrak tanaman terhadap kematian larva nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	38
Tabel 3.2	Masing-masing beaker glass berisi 100 ml air	45
Tabel 3.3	From Pengamatan Larva Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	46
Tabel 4.1	Hasil pengamatan jumlah kematian larva nyamuk <i>Aedes aegypti</i> yang telah diberi ekstrak daun sirih ( <i>piper betle</i> )	50
Tabel 4.2	Distribusi pengaruh antara konsentrasi ekstrak daun sirih ( <i>piper betle</i> ) terhadap kematian larva nyamuk <i>Aedes aegypti</i> dengan uji <i>regresi linear</i>	52

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor gambar</b>		<b>Halaman</b>
Gambar 2.1	Siklus Hidup <i>Aedes aegypti</i>	13
Gambar 2.2	Bagian-bagian nyamuk	17
Gambar 2.3	Daun Sirih	28
Gambar 2.4	Kerangka Teori	34
Gambar 2.5	Kerangka Konsep	35
Grafik 4.1	Rata-rata kematian larva nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	51

## DAFTAR LAMPIRAN

### Nomor lampiran

Lampiran 1	Surat Pernyataan Pembelian Larva Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>
Lampiran 2	Surat Pembelian Telur Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>
Lampiran 3	Surat Pengantar dari litbangkes
Lampiran 4	Prosedur Kerja
Lampiran 5	Tabel Pengamatan
Lampiran 6	Output Uji Statistik Regresi Linear
Lampiran 7	Jurnal Penelitian
Lampiran 8	Dokumentasi Kegiatan