

DAFTAR ISI

	halaman
LEMBAR JUDUL LUAR	i
LEMBAR JUDUL DALAM	ii
RINGKASAN	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
BIODATA	vi
LEMBAR PERSETUJUAN	vii
LEMBAR PENGESAHAN	viii
LEMBAR PERNYATAAN	ix
MOTTO	x
PERSEMBAHAN	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GRAFIK	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori (<i>Aedes Aegypti</i>)	8
B. Tanaman Brotowali (<i>Tinospora crispa, L.</i>)	16
C. Kerangka Teori	20
D. Kerangka Konsep	21
E. Definisi Operasional	22
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	24
B. Lokasi dan waktu penelitian	24
C. Subyek penelitian	24
D. Variabel Penelitian	25
E. Tahap Penelitian	25
F. Pengolahan dan Analisa Data	27
BAB IV HASILDAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	28
B. Pembahasan	30

BAB V	TINJAUAN PUSTAKA	
	A. Kesimpulan	33
	B. Saran	33

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Nomor		Halaman
Gambar 1	Siklus hidup Aedes Aegepty	9
Gambar 2	Larva Aedes Aegepty	11
Gambar 3	Brotowali (Tinospora Crispa L)	17
Gambar 4	Klasifikasi Brotowali	17

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 1	Kerangka Teori	20
Tabel 2	Kerangka Konsep	21
Tabel 3	Definisi Operasional	22
Tabel 4	Tabel Rata rata dan Persentase kematian larva nyamuk	28

DAFTAR GRAFIK

Nomor grafik		Halaman
1	Grafik kematian larva nyamuk	29

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor lampiran

- | | |
|---|---|
| 1 | Hasil penelitian dan perhitungannya |
| 2 | Surat pembelian larva Nyamuk Aedes Aegypti di Litbangkes Baturaja |
| 3 | Surat Balasan dari Litbangkes Baturaja |
| 3 | Dokumentasi |