

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	5
C. Manfaat Penelitian	5
D. Kerangka Pikir	6
E. Hipotesis	8
II. TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Pepaya (<i>Carica papaya</i> L.)	
1. Klasifikasi Tanaman Pepaya	9
2. Karakteristik Tanaman Pepaya	9
3. Kandungan Kimia Daun Pepaya	11
B. Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	
1. Klasifikasi <i>Aedes aegypti</i>	15
2. Morfologi Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	15
3. Perilaku <i>Aedes aegypti</i>	17
4. Siklus Hidup	18
5. Pengendalian <i>Aedes aegypti</i>	22
C. Ekstraksi	24
III. METODE PENELITIAN	26
A. Waktu dan Tempat Penelitian	26
B. Alat dan Bahan	26
C. Rancangan Penelitian	27
D. Prosedur Penelitian	27
E. Pengamatan.....	30
F. Analisis Data	30

IV. HASIL PENGAMATAN DAN PEMBAHASAN	31
A. Hasil Pengamatan	31
1. Uji Larvasida	31
2. <i>Lethal Concentration</i> 50% (LC ₅₀) dan 90% (LC ₉₀).....	35
3. <i>Lethal Time</i> 50% (LT ₅₀) dan 90% (LT ₉₀)	38
B. Pembahasan	39
1. Uji Larvasida	39
2. <i>Lethal Concentration</i> 50% (LC ₅₀) dan 90% (LC ₉₀).....	43
3. <i>Lethal Time</i> 50% (LT ₅₀) dan 90% (LT ₉₀)	44
V. KESIMPULAN	47
A. Simpulan.....	47
B. Saran	48
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	53
Lampiran 1	53
Lampiran 2	54
Lampiran 3	55
Lampiran 4	56
Lampiran 5	59