

DAFTAR ISI

Judul Halaman	Halaman
HALAMAN JUDUL (DALAM)	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	4
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Penelitian Terdahulu	7
B. Tinjauan Tentang Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	10
C. Tinjauan Tentang Demam Berdarah Dengue (DBD)	18
D. Tinjauan Tentang Pengendalian Vektor Demam Berdarah Dengue	20
E. Tinjauan Tentang Insektisida	22
F. Tinjauan Tentang Tanaman Ginseng Jawa (<i>Talinum Paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn).....	32
G. Tinjauan Tentang Infusa	36
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	38
A. Kerangka Konsep	38
B. Hipotesis.....	39
BAB IV METODE PENELITIAN	40
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	40

B.	Lokasi dan Waktu Penelitian	41
C.	Obyek Penelitian	41
D.	Alat, Bahan, dan Prosedur.....	42
E.	Variabel Penelitian	46
F.	Prosedur Pengumpulan Data.....	48
G.	Analisis Data.....	48
BAB V HASIL PENELITIAN		51
A.	Gambaran Umum	51
B.	Pengukuran Suhu Ruang Pengujian.....	52
C.	Pengukuran Kelembaban Ruang Pengujian.....	52
D.	Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Akibat Paparan Infusa Daun Ginseng (<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq) Gaertn) Dengan Metode Vaporasi.....	53
E.	Analisis Perbedaan Jumlah Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Pada Variasi Konsentrasi 5%, 10% Dan 15%	54
F.	Analisis Perbedaan Jumlah Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Pada Kontrol Dengan Kelompok Perlakuan Konsentrasi 5%, 10%, Dan 15%.....	56
G.	Nilai LC ₅₀ Infusa Daun Ginseng Jawa Terhadap Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> dengan Metode Vaporasi.....	57
BAB VI PEMBAHASAN.....		59
A.	Suhu Ruang Pengujian	59
B.	Kelembaban Ruang Pengujian	59
C.	Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Akibat Paparan Infusa Daun Ginseng (<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq) Gaertn) Dengan Metode Vaporasi	60
D.	Analisis Perbedaan Jumlah Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Pada Variasi Konsentrasi 5%, 10% Dan 15%	62
E.	Analisis Perbedaan Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Pada Kontrol Dengan Kelompok Perlakuan Konsentrasi 5%, 10%, Dan 15%.	64
F.	Nilai LC ₅₀ Infusa Daun Ginseng Jawa Terhadap Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> dengan Metode Vaporasi.....	65
BAB VII PENUTUP.....		66
A.	Kesimpulan	66
B.	Saran.....	66
DAFTAR PUSTAKA		68
LAMPIRAN		