

DAFTAR ISI

JUDUL HALAMAN	HALAMAN
HALAMAN DALAM.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
ABSTRACT.....	vii
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	ixx
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A.Latar Belakang.....	1
B.Identifikasi dan Pembatasan Masalah.....	3
1.Identifikasi Masalah.....	3
2.Pembatasan Masalah	4
C.RumusanMasalah.....	4
D.Tujuan Penelitian	4
1.Tujuan Umum	4
2.Tujuan Khusus	4
E.Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A.Penelitian Terdahulu	7
B.Landasan Teori	9
1.Nyamuk.....	9
2.Daun Salam	21
3.Efikasi	31
4.Pestisida	31
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	37
A.Kerangka Konsep.....	37
B.Hipotesis.....	38
BAB IV METODE PENELITIAN	39
A.Jenis dan Desain Penelitian	39
B.Lokasi dan Waktu Penelitian.....	39
C.Obyek Penelitian	40
D.Variabel Penelitian	41
1.Klasifikasi Variabel Penelitian	41
2.Hubungan Antar Variabel.....	41
3.Definisi Operasional Variabel	42
E.Alat, Bahan, dan Prosedur.....	42
1.Alat	42
2.Bahan.....	43

3. Prosedur Penelitian.....	43
F. Prosedur Pengumpulan Data.....	45
1. Sumber dan Jenis Data.....	45
2. Instrumen Penelitian.....	46
3. Teknik Pengumpulan Data.....	46
G. Analisis Data.....	46
BAB V HASIL PENELITIAN	49
A. Gambaran Umum	49
B. Hasil Penelitian	50
1. Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Akibat Air Perasan Daun Salam (<i>Syzygium polyanthum</i>) Sebagai Bioinsektisida Dengan Uji Efikasi.....	50
2. Analisis Perbedaan Jumlah Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Pada Variasi Konsentrasi 12%, 17%, 22%, 27%, Dan 32%	52
3. Nilai LC_{50} dan LC_{95} Air Perasan Daun Salam (<i>Syzygium polyanthum</i>) Terhadap Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Dengan Uji Efikasi	54
BAB VI PEMBAHASAN.....	57
A. Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Akibat Air Perasan Daun Salam (<i>Syzygium polyanthum</i>) Sebagai Bioinsektisida Dengan Uji Efikasi.....	57
B. Analisis Perbedaan Jumlah Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Pada Variasi Konsentrasi 12%, 17%, 22%, 27%, Dan 32%.....	60
C. Nilai LC_{50} dan LC_{95} Air Perasan Daun Salam (<i>Syzygium polyanthum</i>) Terhadap Kematian Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Dengan Uji Efikasi.....	62
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	65
A. Kesimpulan.....	65
B. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	