

DAFTAR ISI

SKRIPSI.....	
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
MOTTO DAN PERSEMPAHAN	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
UCAPAN TERIMA KASIH	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Umum.....	3
1.3.2 Tujuan Khusus.....	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.4.1 Bagi Peneliti	3
1.4.2 Bagi Pembaca	3
1.4.3 Bagi Institusi.....	3
BAB 2	5
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Bawang Putih Tunggal (<i>Allium sativum L</i>)	5
2.1.1 Klasifikasi Bawang Putih Tunggal (<i>Allium sativum L </i>)	6
2.1.2 Morfologi Bawang putih Tunggal (<i>Allium sativum L </i>)	6
2.1.3 Kandungan Bawang Putih Tunggal (<i>Allium sativum L </i>)	8
2.1.4 Kegunaan Bawang Putih Tunggal (<i>Allium sativum L </i>)	9
2.2 Nyamuk <i>Culex sp.</i>	10

2.2.1	Taksonomi Nyamuk <i>Culex sp</i>	10
2.2.2	Morfologi Nyamuk <i>Culex sp</i>	11
2.2.3	Siklus Hidup Nyamuk <i>Culex sp</i>	13
2.2.4	Habitan Nyatuk <i>Culex sp</i>	14
2.2.5	Perilaku Nyamuk <i>Culex sp</i>	14
2.2.6	Epidemiologi	14
2.3	Filariasis	15
2.4	Upaya Pengendalian Vektor	15
2.5	Larvasida	16
2.6	Ekstraksi	16
BAB 3		24
KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN		24
3.1	Kerangka Konsep	24
3.2	Pembahasan Kerangka Konsep	25
3.3	Hipotesis.....	26
BAB 4		27
METODE PENELITIAN.....		27
4.1	Jenis dan Rancangan Penelitian	27
4.2	Tempat dan Waktu Penelitian.....	27
4.3	Bahan Penelitian dan Hewan Uji	27
4.3.1	Bahan Uji.....	27
4.3.2	Hewan Uji.....	27
4.4	Variabel Penelitian	28
4.4.1	Variabel Bebas	28
4.4.2	Variabel Terikat.....	28
4.5	Devinisi Operasional penelitian	28
4.6	Metode Pengumpulan Data	29
4.7	Alat dan Bahan.....	30
4.8	Prosedur Penelitian.....	31
4.8.1	Ekstraksi bawang putih (<i>Allium Sativum L</i>)	31
4.9	Uji larvasida pada larva <i>Culex sp</i>	32
4.10	Teknik Analisis Data	33
4.11	Alur Penelitian	35
BAB 5		36

HASIL PENELITIAN.....	36
5.1 Dokumentasi Bahan mentah Bawang Putih Tunggal (<i>Allium Sativum L</i>) Dan Prosess Ekstraksi Bawang Putih Tunggal (<i>Allium Sativum L</i>).....	36
5.1.1 Bawang Putih Tunggal (<i>Allium Sativum L</i>).....	36
5.1.2 Prosess Ekstraksi Bawang Putih Tunggal (<i>Allium Sativum L</i>).....	36
5.2 Penyajian Data	38
5.3 Hasil analisis Data.....	40
5.3.1 Uji Normalitas Shapiro wilk.....	40
5.3.2 Uji Homogenitas.....	41
5.3.3 Uji Kruskal Wallis	41
5.3.4 Uji Post hoc	42
5.4 Dokumentasi Hasil Penelitian	44
BAB 6	47
PEMBAHASAN	47
BAB 7	49
KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
7.1 Kesimpulan	49
7.2 Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA	51
LAMPIRAN	53