

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
MOTTO	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT.....	viii
KATA PENGANTAR	ix
UCAPAN TERIMAKASIH.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL.....	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	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
BAB 2	5
TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. DBD (Demam Berdarah Dengue).....	5
2.1.1.Definisi	5
2.1.2.Mekanisme Penularan.....	5
2.2. Aedes Aegypti.....	6
2.2.1.Klasifikasi.....	6
2.2.2.Morfologi.....	6
2.2.3.Siklus Hidup.....	10
2.2.4.Bionomik	11
2.2.5.Pengendalian Vektor	12

2.3. Bawang Putih (<i>Allium sativum</i>)	13
2.3.1.Klasifikasi.....	14
2.3.2.Kandungan.....	15
2.3.3.Manfaat	15
2.4. Bawang Merah (<i>Allium cepa</i>)	16
2.4.1.Klasifikasi.....	17
2.4.2.Kandungan.....	17
2.4.3.Manfaat	18
BAB 3	19
METODE PENELITIAN.....	19
3.1. Jenis Penelitian.....	19
3.2. Tempat dan Waktu Penelitian.....	19
3.2.1. Tempat	19
3.2.2.Waktu Penelitian.....	19
3.3. Populasi dan Sampel	19
3.3.4.Populasi.....	19
3.3.4. Sampel	19
3.3.3. Besar Sampel	20
3.3.4. Teknik Sampling.....	21
3.4. Variabel Penelitian dan Definisi.....	21
3.4.1. Variabel Bebas	21
3.4.2. Variabel Terikat.....	22
3.4.3. Definisi Operasional	22
3.5. Alat dan Bahan Penelitian	22
3.6. Teknik Pengumpulan Data	23
3.7. Prosedur Kerja	23
3.7.1. Pengambilan Sampel	23
3.7.2. Pembuatan Infusa.....	23
3.7.3. Pemberian Infusa.....	25
3.8. Analisis Data	27
3.9. Alur Penelitian	28
BAB 4	29
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	29
4.1. Hasil Penelitian	29

4.2. Analisa Data	30
4.2.1.Uji Normalitas (<i>Shapiro-wilk</i>)	30
4.2.2.Uji Homogenitas.....	31
4.2.3.Uji <i>One-Way</i> ANOVA.....	31
4.2.4.Uji Post Hoc Test Games-Howell	32
4.2.5.Uji Lethal Concentracion	32
4.3. Pembahasan.....	33
BAB 5	36
PENUTUP.....	36
5.1. Kesimpulan	36
3.1. Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN.....	42