

DAFTAR ISI

Judul.....	i
Lembar Pengesahan.....	ii
Kata Pengantar.....	iii
Abstrak.....	v
Abstract.....	vi
Daftar Isi.....	vii

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat.....	4
1.4.1 Manfaat Akademik.....	4
1.4.2 Manfaat Klinis.....	4

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Jenis Lalat.....	6
2.2 <i>Musca domestica</i>	6
2.2.1 Taksonomi.....	6
2.2.2 Morfologi.....	7
2.2.3 Siklus Hidup.....	9
2.2.4 Habitat dan Tempat Perindukan.....	11



2.2.5 Sifat-sifat.....	12
2.2.6 Kepentingan Medis.....	13
2.3 Pengendalian serangga.....	13
2.3.1 Metode Nonkimiawi.....	14
2.3.2 Metode Kimiawi.....	14
2.4 Bunga Lawang.....	15
2.4.1 Taksonomi.....	15
2.4.2 Nama Daerah	15
2.4.3 Morfologi.....	15
2.4.4 Habitat dan Distribusi.....	17
2.4.5 Kegunaan.....	17
2.4.6 Kandungan Zat Aktif Bunga Lawang.....	18
2.4.6.1 Saponin.....	18
2.4.6.2 Flavonoid.....	19
BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
3.1 Kerangka Konsep.....	20
3.2 Hipotesis Penelitian.....	21
BAB 4 METODE PENELITIAN	
4.1 Desain Penelitian.....	22
4.2 Populasi dan Sampel.....	22
4.3 Tempat dan Waktu Penelitian.....	23
4.4 Identifikasi Variabel.....	24
4.4.1 Variabel Tergantung.....	24

4.4.2 Variabel Bebas.....	24
4.4.3 Definisi Operasional.....	24
4.5 Alat dan Bahan Penelitian.....	25
4.5.1 Alat-Alat Penelitian.....	25
4.5.2 Alat & Bahan Uji Potensi Ekstrak Bunga Lawang.....	25
4.6 Cara Kerja Penelitian.....	26
4.6.1 Ekstraksi dan Evaporasi Bunga Lawang.....	26
4.6.1.1 Proses Ekstraksi.....	26
4.6.1.2 Proses Evaporasi.....	26
4.6.2 Cara Pembuatan Larutan Stok.....	27
4.6.3 Pelaksanaan Penelitian.....	28
4.6.4 Cara Kerja.....	28
4.6.5 Alur Kerja Penelitian.....	29
4.7 Pengumpulan Data.....	30
4.8 Pengolahan dan Analisis Data.....	30
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN	
5.1 Data Hasil Penelitian.....	31
5.2 Analisis Hasil Penelitian.....	32
BAB 6 PEMBAHASAN	38
BAB 7 PENUTUP	42
7.1 Kesimpulan.....	42
7.2 Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA	43

DAFTAR GAMBAR.....46

LAMPIRAN.....49

