

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
PRAKATA .....	iv
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
INTISARI .....	xiv
ABSTRACT .....	xv
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1. Latar Belakang .....	1
2. Perumusan Masalah .....	9
3. Keaslian Penelitian .....	9
4. Manfaat Penelitian .....	11
5. Tujuan Penelitian .....	11
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
1. Perubahan Kondisi Tubuh Saat Terjadinya Kematian .....	13
2. Kehadiran Serangga Pada Tahap Dekomposisi Tubuh .....	16
3. Jenis Familia Yang Berkaitan Dengan Entomologi Forensik .....	18
4. Siklus Hidup Lalat .....	20

5. Morfin .....	22
6. Deteksi Keberadaan Morfin Melalui Imunohistokimia .....	24
7. Ekosistem Kebun .....	25
8. Kontribusi Faktor Lingkungan .....	25
9. Landasan Teori .....	27
10. Kerangka Teori .....	28
11. Kerangka Konsep .....	29
12. Hipotesis .....	29

### BAB III. METODE PENELITIAN

1. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	31
2. Variabel Penelitian .....	31
3. Populasi dan Sampel .....	31
4. Definisi Operasional .....	31
5. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	32
6. Bahan dan Alat Penelitian .....	36
7. Jalannya Penelitian .....	37
8. Analisis Hasil .....	45
9. Kesulitan Penelitian .....	46

### BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

1. Hasil Penelitian .....	47
1.1. Deskripsi Lokasi Penelitian .....	47
1.2. Ketertarikan Spesies Larva Lalat .....	48
1.3. Perbandingan Panjang dan Berat Tubuh Larva Lalat .....	53

1.3.1. Perbandingan Panjang Tubuh Larva Lalat .....	54
1.3.2. Perbandingan Berat Tubuh Larva Lalat .....	57
1.4. Deteksi Keberadaan Morfin Pada Larva Lalat .....	60
2. Pembahasan .....	65
<b>BAB V. KESIMPULAN, SARAN, DAN RINGKASAN</b>	
1. Kesimpulan .....	75
2. Saran .....	76
3. Ringkasan .....	77
DAFTAR REFERENSI .....	93
LAMPIRAN .....	100