

## DAFTAR ISI

	Halaman
SKRIPSI.....	ii
KATA PENGANTAR .....	iv
PERSYARATAN BEBAS PLAGIASI .....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
INTISARI .....	xi
ABSTRACT.....	xii
I. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Tujuan Penelitian .....	2
1.3. Manfaat Penelitian .....	2
1.4. Ruang Lingkup.....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	3
2.1. Lalat Buah ( <i>Bactrocera</i> spp.).....	3
2.2. Parasitoid Lalat Buah .....	4
2.3. Model dan Berbagai Metode Augmentarium.....	6
2.4. Kontribusi Augmentarium dalam Pengendalian Hayati pada SLPHT.....	9
III. HIPOTESIS .....	11
IV. METODE PENELITIAN .....	12
4.1. Waktu dan Tempat Penelitian .....	12
4.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	12
4.3. Lokasi Peletakan Tabung Augmentarium.....	12
4.4. Rancangan Percobaan .....	13
4.5. Prosedur Penelitian.....	14
4.5.1. Pengambilan sampel.....	14
4.5.2. Pengamatan.....	15
4.5.3. Identifikasi .....	16
4.5.4. Perhitungan persentase komposisi jenis parasitoid .....	16
4.5.5. Analisis data .....	16

V.	HASIL DAN PEMBAHASAN .....	18
5.1.	Jumlah Spesies Lalat Buah yang Terperangkap di dalam Augmentarium .....	18
5.2.	Jumlah Spesies Parasitoid yang Keluar dari Augmentarium .....	20
5.3.	Pengaruh Ulangan, Lahan, dan Jumlah Buah Terhadap Populasi .....	26
5.4.	Pengaruh Jumlah buah Terhadap Suhu dan Kelembapan .....	30
5.5.	Pengaruh Suhu Kelembapan Terhadap Populasi Lalat Buah dan Parasitoid ...	33
5.6.	Persentase Komposisi Spesies Parasitoid yang Keluar dari Augmentarium ...	35
VI.	PENUTUP .....	40
6.1.	Kesimpulan .....	40
6.2.	Saran.....	40
	DAFTAR PUSTAKA .....	41
	LAMPIRAN.....	49