

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN COVER</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xi</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xiii</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan Penelitian .....	4
1.3 Manfaat Penelitian .....	4
1.4 Ruang Lingkup Penelitian.....	5
1.5 Keaslian Penelitian.....	5
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
2.1 Lalat Buah Sebagai Hama Tanaman Salak .....	6
2.2 Upaya Pengendalian Lalat Buah .....	9
2.3 Parasitoid Lalat Buah .....	10
2.4 Metode Augmentarium Parasitoid Lalat Buah.....	13
2.5 Faktor yang Mempengaruhi Perkembangan Parasitoid .....	14
2.6 Hipotesis.....	16
<b>III. METODE PENELITIAN</b> .....	<b>17</b>
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian .....	17
3.2 Alat dan Bahan.....	17
3.3 Pengambilan Sampel.....	17
3.4 Identifikasi.....	19
3.5 Perhitungan Persentase Komposisi dan Tingkat parasitasi .....	19
3.6 Analisis Data .....	20

<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>21</b>
4.1    Parasitoid Lalat Buah di Lahan Salak Kecamatan Turi .....	21
4.1.1 <i>Fopius arisanus</i> .....	23
4.1.2 <i>Doryctobracon</i> sp.....	26
4.1.3 <i>Utetes</i> sp. ....	28
4.1.4 <i>Spalangia</i> sp. ....	29
4.2    Persentase Komposisi Parasitoid Lalat Buah .....	30
4.3    Jumlah dan Rerata Individu Parasitoid dan Lalat Buah .....	34
4.4    Tingkat Parasitasi Parasitoid Lalat Buah .....	37
4.5    Parameter Lingkungan pada Setiap Lahan.....	41
<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>44</b>
5.1    Kesimpulan .....	44
5.2    Saran.....	44
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>45</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>52</b>

