

## DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
<b>Lembar Pengesahan</b>	<i>i</i>
<b>Riwayat Hidup</b>	<i>ii</i>
<b>Abstrak</b>	<i>iii</i>
<b>Abstract</b>	<i>iv</i>
<b>Kata Pengantar</b>	<i>v</i>
<b>Daftar Isi</b>	<i>vi</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>vii</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>viii</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>ix</i>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Ruang Lingkup Masalah	3
1.3 Identifikasi Masalah	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Rumusan Masalah	3
1.6 Tujuan Penelitian	4
1.7 Manfaat Penelitian	4
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>5</b>
2.1 Tanaman Jambu Air Deli Hijau ( <i>Syzygium samarangense</i> )	5
2.2 Deskripsi Jambu Air Madu Deli Hijau ( <i>Syzygium samarangense</i> )	6
2.2.1 Batang dan Daun	6
2.2.2 Bunga	6
2.2.3 Buah	6
2.2.4 Media Tanaman	7
2.3 Serangga	7
2.4 Klasifikasi Serangga	8
2.5 Serangga Yang Berasosiasi Terhadap Tanaman	13
2.6 Keterarikan serangga Terhadap Buah dan Daun Tanaman	14
<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN</b>	<b>15</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	15
3.2 Populasi dan Sampel	15
3.3 Alat dan Bahan	15
3.4 Teknik Pengumpulan Data	16
3.4.1 Metode dan Desain Penelitian	16
3.4.2 Jenis dan Sumber Data	17
3.4.3 Prosedur Kerja	18
3.5 Teknik Analisis Data	19
3.5.1 Indeks Keanekaragaman	19
3.5.3 Indeks Dominansi	20

<b>BAB IV.HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>21</b>
4.1 Hasil Penelitian	21
4.1.1 Jumlah Ordo, Famili dan Individu	21
4.1.2 Indeks Keanekaragaman dan Indeks Dominansi	23
4.1.3 Faktor Fisika Lingkungan	25
4.2 Pembahasan	27
4.2.1 Hasil Identifikasi	27
4.2.2 Hubungan Serangga Pengunjung Terhadap Buah	30
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>32</b>
5.1 Kesimpulan	32
5.2 Saran	33
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>34</b>