

## DAFTAR ISI

MOTTO.....	i
PERSEMBAHAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
RIWAYAT HIDUP.....	vi
ABSTRAK.....	vii
ABSTRACT.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	4
1.3. Batasan Masalah :.....	4
1.4. Rumusan Masalah :.....	4
1.5. Tujuan penelitian :.....	5
1.6. Manfaat Penelitian :.....	5
1.7. Definisi Operasional.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Klasifikasi Ilmiah Dan Morfologi Tanaman Salak ( <i>Salacca zalacca</i> ).....	6
2.2. Morfologi Bunga Tanaman Salak ( <i>Salacca zalacca</i> ).....	9
2.4 Serangga Penyerbuk (Polinator).....	12
2.5. Taksonomi Serangga Penyerbuk.....	12
2.6. Peranan Serangga Penyerbuk.....	16
2.7. Faktor yang Mempengaruhi Penyerbukan.....	17
2.8. Faktor Abiotik Yang Mempengaruhi.....	19
2.9. Sistem Perawatan Tanaman Salak ( <i>Salacca zalacca</i> ).....	21
BAB III METODE PENELITIAN.....	23
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	23
3.2. Populasi dan Sampel.....	23
3.3. Teknik Pengambilan Sampel.....	23
3.5. Teknik Pengumpulan Data.....	24
3.5.1. Metode Penelitian.....	24
3.5.2. Jenis dan Sumber Data.....	25
3.5.3. Prosedur Pengenalan Serangga Polinator.....	25
3.5.4. Prosedur Pengamatan Serangga Polinator.....	26

3.5.5. Identifikasi Sampel .....	27
3.6. Analisis Data.....	27
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>29</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	29
4.1.1 Jenis Serangga Penyerbuk Pada Bunga Salak ( <i>Salacca zalacca</i> ) ....	29
4.1.2 Analisis Data .....	30
4.1.3 Hasil Identifikasi Serangga Penyerbuk .....	31
4.1.4 Deskripsi Pembahasan Serangga Penyerbuk pada Bunga Salak ( <i>Salacca zalacca</i> ).....	32
4.2 Hasil Pembahasan.....	36
4.3 Faktor Abiotik Lingkungan .....	39
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>42</b>
5.1 Kesimpulan.....	42
5.2 Saran.....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>43</b>

