

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar belakang	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Kegunaan	3
II. Tinjauan Pustaka	
A. Asal Usul Tanaman Melon	4
B. Klasifikasi Tanaman Melon	4
C. Arti penting Tanaman Melon	5
D. Morfologi Tanaman Melon	5
E. Hama padaTanaman Melon	5
F. Lahan Pertanian Pasir Pantai	10
III. Metode Penelitian	
A. Waktu dan Tempat	12
B. Alat dan Bahan	12
C. Metodologi Pelaksanaan	12
D. Pengamatan dan Indentifikasi	14
IV. Hasil dan Pembahasan	
A. Gambaran Umum Pertanian Lahan Pasir Pantai	16
B. Serangga Pada Pertanaman Melon	19
1. Ordo Diptera	19
2. Ordo Orthoptera	21
3. Ordo Hemiptera	23
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	26
B. Saran	27
DAFTAR PUSTAKA	28

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1.	Koloni kutu afid pada tanaman melon	6
Gambar 2. 2.	Koloni Kutu Kebul (<i>Bemisia tabaci</i>) pada tanaman tembakau	7
Gambar 2. 3.	Serangga ordo Tysanoptera	10
Gambar 3. 1.	Perangkap <i>Pitfall</i>	13
Gambar 3.2.	<i>Sweepnet</i>	13
Gambar 3.3.	Peta tanaman melon di lahan pertanian pasir pantai PT INDMIRA	14
Gambar 4.1.	Lahan Pertanian Pasir Pantai	16
Gambar 4.2.	Tanaman melon di lahan PT INDMIRA	18
Gambar 4.3.	Serangga Family Tephritidae	19
Gambar 4.4.	Subcosta pada sayap Famili Tephritidae	20
Gambar 4.5.	Serangga family Acrididae	21
Gambar 4.6.	Serangga family Aphididae	23
Gambar 4.7.	Serangga family Aleyrodidae	25