

DAFTAR ISI

	halaman
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
Intisari	x
<i>Abstract</i>	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
BAB II METODE PENELITIAN	3
2.1. Waktu dan Tempat Pelaksanaan	3
2.2. Tata Pelaksanaan Penelitian	3
2.2.1. Pengembangbiakan <i>Aphis craccivora</i>	3
2.2.2. Pengembangbiakan <i>Nilaparvata lugens</i>	3
2.2.3. Pengembangbiakan <i>Micraspis lineata</i>	4
2.3. Pengujian terhadap <i>Micraspis lineata</i>	5
2.3.1. Lama perkembangan dan <i>survivorship Micraspis lineata</i>	5
2.3.2. Preferensi makan <i>Micraspis lineata</i> dengan uji pilihan	7
2.4. Analisis Data	9
BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN	10
3.1. Lama perkembangan (hari) dan <i>survivorship Micraspis lineata</i> pada jumlah mangsa berbeda	10
3.2. Preferensi makan imago <i>Micrapis lineata</i> pada jenis mangsa berbeda	14
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	17
4.1. Kesimpulan	17
4.2. Saran	17
DAFTAR PUSTAKA	18
LAMPIRAN	21



DAFTAR TABEL

Tabel	halaman
3.1.1. Lama perkembangan dan <i>survivorship</i> <i>M. lineata</i> dari instar I sampai imago dengan perlakuan pemberian pakan 5, 15, dan 25 ekor <i>A. craccivora</i> setiap hari	10
3.2.1. Preferensi makan <i>M. lineata</i> dengan uji pilihan pada <i>A. craccivora</i> dan <i>N. lugens</i>	14

DAFTAR GAMBAR

Gambar	halaman
2.2.1. Pengembangbiakan <i>A. craccivora</i> di dalam sungkup	3
2.2.2. Pengembangbiakan <i>N. lugens</i> di Laboratorium.....	4
2.2.2.1. Pengembangbiakan koxsi <i>M. lineata</i>	5
2.2.2.2. (A) Larva instar III <i>M. lineata</i> dan (B) Imago <i>M. lineata</i>	5
2.3.1. Perlakuan pengujian waktu pertumbuhan <i>M. lineata</i> stadium pradewasa. (A) perlakuan 5 <i>A. craccivora</i> per hari, (B) 15 kutudaun <i>craccivora</i> per hari, dan (C) perlakuan 25 kutudaun <i>craccivora</i> per hari	6
2.3.2. Pengamatan preferensi makan <i>M. lineata</i> terhadap <i>A. craccivora</i> dan <i>N. lugens</i>	8

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	halaman
1. Pemberian pakan <i>A. craccivora</i> pada <i>M. lineata</i> sesuai perlakuan (5, 15, dan 25 kutudaun <i>craccivora</i>) sekaligus pengamatan waktu pertumbuhan larva masing – masing ulangan.....	20
2. Pengamatan preferensi makan <i>M. lineata</i> pada <i>A. craccivora</i> dan <i>N. lugens</i>	20
3. Proses pengambilan <i>A. craccivora</i> , <i>N. lugens</i> , dan <i>M. lineata</i> di lapangan.	21