

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	ii
DAFTAR GAMBAR	iii
DAFTAR LAMPIRAN	iv
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian	2
1.3 Kegunaan Penelitian	2
1.4 Hipotesis	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Hama pada Tanaman Sawi.....	3
2.1.1 <i>Plutella xylostella</i> L.....	3
2.1.2 <i>Crociodolomia binotalis</i> Zell	4
2.1.3 <i>Spodoptera litura</i> F.....	6
2.1.4 <i>Phyllotreta vittata</i> F.....	7
2.2 Tanaman Sawi.....	8
2.3 Tanaman Bawang Daun	8
2.4 Peranan Tanaman Bawang Daun	9
III. METODE PENELITIAN	11
3.1 Tempat dan Waktu	11
3.2 Bahan dan Alat.....	11
3.3 Rancangan Penelitian.....	11
3.4 Pelaksanaan Penelitian.....	11
3.5 Variabel Pengamatan	12
3.6 Analisis Data	13
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	14
4.1 Hasil	14
4.2 Pembahasan.....	16
V. KESIMPULAN DAN SARAN	19
5.1 Kesimpulan	19
5.2 Saran	19
DAFTAR PUSTAKA	20
LAMPIRAN	24

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Populasi hama pemakan daun tanaman sawi (<i>B. juncea</i>) pada tanaman monokultur dan tumpangsari umur 7 hst	15
2. Populasi hama pemakan daun tanaman sawi (<i>B. juncea</i>) pada tanaman monokultur dan tumpangsari umur 12 hst.....	15
3. Populasi hama pemakan daun tanaman sawi (<i>B. juncea</i>) pada tanaman monokultur dan tumpangsari umur 17 hst.....	15
4. Intensitas serangan hama pemakan daun sawi pada berbagai umur tanam	16
5. Produksi sawi (<i>B. juncea</i>)	16

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Larva <i>C. binotalis</i>	14
2. Larva <i>S. litura</i>	14
3. Imago <i>P. vittata</i>	14

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Denah penelitian.....	24
2. Deskripsi tanaman sawi Varietas Tosakan.....	25
3. Jumlah individu hama pemakan daun tanaman sawi (<i>B. juncea</i>) pada berbagai umur tanam	26
4. Populasi <i>C. binotalis</i>	27
5. Populasi <i>S. litura</i>	29
6. Populasi <i>P. vittata</i>	31
7. Intensitas serangan hama pada berbagai umur tanaman (hst).....	32
8. Intensitas serangan hama pada umur 7 hst.....	33
9. Intensitas serangan hama pada umur12 hst.....	34
10. Intensitas serangan hama pada umur17 hst.....	35
11. Produksi sawi	36
12. Data curah hujan bulanan September – November.....	37
13. Data suhu bulanan September – November	38
14. Data kelembaban bulanan September – November	39
15. Dokumentasi penelitian.....	40