

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
 I. PENDAHULUAN.....	 1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	3
C. Kegunaan	3
 II. TINJAUAN PUSTAKA	 4
A. Bawang Merah	4
B. Ulat Grayak Bawang (<i>Spodoptera exigua</i> Hubner)	5
C. Sungkup	7
D. Hipotesis	9
 IV. METODE PENELITIAN	 10
A. Waktu dan Tempat	10
B. Alat dan Bahan	10
C. Tata Laksana Penelitian	10
1. Pengelolaan Lahan	10
2. Penanaman	10
3. Pembuatan Sungkup	11
4. <i>Lay out</i> Percobaan Pengaruh Kerapatan Sungkup Terhadap Keefektifan Pengendalian Ulat Grayak Bawang	11
5. Pemasangan Sungkup	12
6. Pemeliharaan Tanaman	13
7. Pengamatan dan Pengambilan Data	13
8. Panen	14
9. Analisis Biaya Pengendalian.....	14
10. Analisis Data	14
 V. HASIL DAN PEMBAHASAN	 15
A. Pengamatan Populasi Mutlak <i>S. exigua</i>	15
1. Populasi Telur <i>S. exigua</i>	15
2. Populasi Ulat <i>S. exigua</i>	16
B. Intensitas Serangan Ulat Grayak Bawang (<i>S. exigua</i>).....	17
1. Intensitas Serangan per Rumpun	17
2. Intensitas Serangan per Plot	18
C. Pertumbuhan Tinggi Tanaman dan Jumlah Daun per Rumpun	18
D. Hasil Panen	22
1. Berat Umbi per Plot Perlakuan	23
2. Jumlah Umbi per Plot Perlakuan	23
3. Jumlah Umbi Terbanyak per Rumpun	24

E. Biaya Pengendalian.....	25
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	26
A. Kesimpulan	26
B. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	27
LAMPIRAN	30