

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS</b>	
2.1 Tinjauan Pustaka .....	6
2.1.1 Tanaman Kubis Bunga ( <i>Brassica oleracea</i> var. <i>Botrytis</i> L.) .....	6
2.1.2 Kascing .....	8
2.1.3 Pupuk Organik Cair (POC).....	10
2.1.4 Tanaman Gamal ( <i>Grilicidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp.) .....	10
2.2 Kerangka Pemikiran .....	12
2.3 Hipotesis .....	14
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	15
3.2 Alat dan Bahan .....	15
3.3 Metode Penelitian .....	15
3.4 Pelaksanaan Penelitian .....	19

3.4.1 Pengambilan Kascing .....	19
3.4.2 Pembuatan Pupuk Organik Cair Daun Gamal .....	19
3.4.3 Pengolahan dan Pembuatan Petak Percobaan .....	19
3.4.4 Persemaian Benih .....	20
3.4.5 Penanaman .....	20
3.4.6 Pemberian Perlakuan .....	20
3.4.7 Pemeliharaan .....	21
3.5 Pengamatan .....	22
3.5.1 Pengamatan Penunjang .....	22
3.5.2 Pengamatan Utama .....	22

#### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Pengamatan Penunjang .....	24
4.1.1 Analisis Tanah .....	24
4.1.2 Analisis Kascing .....	24
4.1.3 Suhu dan Kelembaban .....	25
4.1.4 Organisme Pengganggu Tanaman .....	25
4.2 Pengamatan Utama .....	26
4.2.1 Tinggi Tanaman .....	27
4.2.2 Jumlah Daun .....	30
4.2.3 Diameter Bunga .....	32
4.2.4 Bobot Brangkasan dan Bobot Bersih Bunga Per Tanaman .....	34
4.2.5 Bobot Brangkasan dan Bobot Bersih Bunga Per Petak .....	36

#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan .....	40
5.2 Saran .....	40

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>41</b>
-----------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>45</b>
-----------------------	-----------