

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	i
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	ii
<b>ABSTRAK .....</b>	iii
<b>ABSTRACT .....</b>	iv
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	v
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	vi
<b>DAFTAR ISI.....</b>	viii
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xi
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Kegunaan Penelitian.....	3
1.5 Kerangka Pemikiran .....	4
1.6 Hipotesis .....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	9
2.1 Selada Bokor ( <i>Lactuca sativa</i> var. <i>capitata</i> ) .....	9
2.1.1 Morfologi .....	10
2.1.2 Syarat Tumbuh.....	11
2.2 Pupuk Organik .....	11

2.2.1 Pupuk Kandang Ayam .....	11
2.2.2 Bokashi Eceng Gondok .....	13
<b>BAB III METODOLOGI .....</b>	<b>15</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	15
3.2 Bahan dan Alat.....	15
3.2.1 Bahan .....	15
3.2.2 Alat.....	15
3.3 Metode Penelitian .....	16
3.3.1 Rancangan Percobaan .....	16
3.3.2 Rancangan Perlakuan.....	16
3.3.3 Rancangan Respons .....	17
3.4 Pelaksanaan Penelitian.....	21
3.4.1 Pembuatan Pupuk Kandang Ayam .....	21
3.4.2 Pembuatan Pupuk Bokashi Eceng Gondok .....	22
3.4.3 Persemaian .....	23
3.4.4 Persiapan Media Tanam.....	23
3.4.5 Penanaman .....	23
3.4.6 Pemeliharaan.....	23
3.4.7 Pemupukan.....	24
3.4.8 Panen.....	24
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>25</b>
4.1 Pengamatan Penunjang .....	25
4.1.1 Analisis Tanah.....	25
4.1.2 Analisis Kandungan Pupuk Kandang Ayam.....	27
4.1.3 Analisis Bokashi Eceng Gondok .....	28

4.1.4	Iklim .....	29
4.1.5	Hama dan Penyakit Tanaman.....	30
4.2	Pengamatan Utama.....	34
4.2.1	Tinggi Tanaman (cm) .....	34
4.2.2	Luas Daun (cm <sup>2</sup> ) .....	37
4.2.3	Bobot Krop Per Tanaman (g) .....	39
4.2.4	Indeks Panen .....	41
4.2.5	Tekstur .....	44
4.2.6	Daya Simpan.....	46
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>49</b>
5.1	Kesimpulan .....	49
5.2	Saran.....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>.....</b>	<b>50</b>
<b>LAMPIRAN</b>	<b>.....</b>	<b>57</b>

