

DAFTAR ISI

	halaman
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang	1
1.2 Identifikasi masalah	3
1.3 Maksud dan tujuan penelitian	3
1.4 Kegunaan penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS	5
2.1 Tinjauan pustaka	5
2.1.1 Kangkung darat	5
2.1.1.1 Klasifikasi	5
2.1.1.2 Morfologi	5
2.1.1.3 Syarat tumbuh	8
a. Iklim	8
b. Ketinggian tempat	9
2.1.2 Mulsa	9
2.1.2.1 Mulsa organik	9
a. Mulsa alang-alang	10
b. Mulsa eceng gondok	10
2.2 Kerangka berpikir	10

2.3	Hipotesis	12
BAB III METODE PENELITIAN.....		13
3.1	Waktu dan tempat percobaan.....	13
3.2	Bahan dan alat percobaan	13
3.3	Metode penelitian	13
3.4	Pelaksanaan percobaan	15
3.4.1	Persiapan lahan	15
3.4.2	Persemaian	15
3.4.3	Pembuatan mulsa organik	15
3.4.4	Penanaman	15
3.4.5	Pengaplikasian mulsa organik.....	16
3.4.6	Pemeliharaan.....	16
a.	Penyiraman.....	16
b.	Pengendalian hama dan penyakit	16
c.	Panen	16
3.5	Parameter pengamatan.....	16
3.5.1	Pengamatan penunjang	16
3.5.2	Pengamatan utama.....	16
3.5.2.1	Tinggi tanaman.....	16
3.5.2.2	Diameter batang	17
3.5.2.3	Jumlah daun.....	17
3.5.2.4	Bobot segar.....	17
3.5.2.5	Bobot gulma	17
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		18
4.1	Pengamatan penunjang	18
4.1.1	Suhu dan kelembaban	18
4.2	Pengamatan utama	18
4.2.1	Tinggi tanaman	18
4.2.2	Diameter batang	19
4.2.3	Jumlah daun	20
4.2.4	Bobot segar	21

4.2.5 Bobot gulma.....	22
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	24
5.2 Kesimpulan.....	24
5.3 Saran	24
DAFTAR PUSTAKA	25
LAMPIRAN.....	29