

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PERNYATAAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
RIWAYAT HIDUP .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Kegunaan Penelitian .....	5
1.5 Kerangka Pemikiran .....	5
1.6 Hipotesis .....	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>13</b>
2.1 Tanaman Pakcoy .....	13
2.1.1 Klasifikasi Tanaman Pakcoy .....	13
2.1.2 Morfologi Tanaman Pakcoy .....	14
2.1.3 Syarat Tumbuh .....	16
2.1.4 Jenis Tanaman Sawi .....	17
2.1.5 Kandungan dan Manfaat Pakcoy .....	19
2.2 Bokhasi Ampas Tahu .....	19
2.3 Pupuk Kalium Nitrat (KNO <sub>3</sub> ) .....	23
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	<b>24</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	24
3.2 Bahan dan Alat .....	24
3.3 Metode Penelitian .....	25

3.3.1 Rancangan Percobaan .....	25
3.3.2 Rancangan Perlakuan.....	25
3.3.3 Rancangan Analisis.....	26
3.3.4 Rancangan Respon.....	29
3.5 Pelaksanaan Penelitian .....	32
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>36</b>
4.1 Pengamatan Penunjang .....	36
4.1.1 Analisis suhu dan kelembapan.....	36
4.1.2 Analisis Tanah .....	37
4.1.3 Analisis Bokhasi Ampas Tahu.....	40
4.1.4 Hama dan Penyakit Tanaman Pakcoy.....	41
4.2 Pengamatan Utama .....	45
4.2.1 Tinggi Tanaman (cm).....	45
4.2.2 Luas Daun.....	48
4.2.3 Berat Basah.....	51
4.2.4 Berat Kering.....	53
2.4.5 Nisbah Pupus Akar.....	55
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>56</b>
5.1 Simpulan .....	56
5.2 Saran.....	56
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>57</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>62</b>