

## DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
<b>Lembar Moto.....</b>	<b>i</b>
<b>Lembar Persembahan.....</b>	<b>i</b>
<b>Lembar Pengesahan.....</b>	<b>ii</b>
<b>Riwayat Hidup.....</b>	<b>iii</b>
<b>Lembar Pernyataan Orisinalitas .....</b>	<b>iv</b>
<b>Lembar Persetujuan Publikasi .....</b>	<b>v</b>
<b>Abstrak.....</b>	<b>vi</b>
<b>Abstract.....</b>	<b>vii</b>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>viii</b>
<b>Daftar Isi.....</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>xii</b>
<b>Daftar Tabel.....</b>	<b>xiii</b>
<b>Daftar Lampiran .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang Masalah .....	1
1.2    Identifikasi Masalah .....	3
1.3    Ruang Lingkup .....	4
1.4    Batasan Masalah.....	4
1.5    Rumusan Masalah .....	4
1.6    Tujuan Penelitian.....	5
1.7    Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1    Sawi Pakcoy ( <i>Brassica rapa L.</i> ).....	6
2.2    Morfologi Tanaman Sawi Pakcoy ( <i>Brassica rapa L.</i> ) .....	7
2.3    Syarat Tumbuh Sawi Pakcoy ( <i>Brassica rapa L.</i> ) .....	8
2.4    Manfaat dan Kandungan Gizi Tanaman Sawi Pakcoy ( <i>Brassica rapa L.</i> )	9
2.5    Pupuk Organik Cair (POC) .....	10
2.6    Kulit Singkong .....	11

2.7	Fermentasi Pupuk Organik Cair .....	12
2.8	Effective Microorganism 4 (EM 4) .....	14
2.9	Kerangka Berpikir .....	14
2.10	Hipotesis Penelitian .....	15
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>16</b>
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	16
3.2	Populasi dan Sampel .....	16
3.3	Desain dan Variabel Penelitian .....	16
3.4	Instrumen Penelitian.....	19
3.5	Definisi Operasional.....	19
3.6	Teknik Pengumpulan Data .....	20
3.7	Prosedur Penelitian.....	20
3.8	Variabel Pengamatan.....	23
3.9	Analisis Data .....	24
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>25</b>
4.1	Hasil Penelitian.....	25
4.2	Pembahasan .....	33
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>42</b>
5.1	Kesimpulan.....	42
5.2	Saran .....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>44</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>		<b>48</b>