

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	iii
RIWAYAT HIDUP .....	iv
ABSTRAK .....	v
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	3
1.3. Ruang Lingkup Masalah .....	3
1.4. Batasan Masalah.....	3
1.5. Rumusan Masalah .....	3
1.6. Tujuan Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1. Kerangka Teoritis.....	6
2.1.1. Botani Bayam Hijau ( <i>Amaranthus hybridus L.</i> ) .....	6
2.1.2. Klasifikasi Bayam Hijau ( <i>Amaranthus hybridus L.</i> ).....	6
2.1.3. Morfologi Bayam Hijau ( <i>Amaranthus hybridus L.</i> ).....	7
2.1.4. Syarat Tumbuh Bayam Hijau ( <i>Amaranthus hybridus L.</i> ) .....	7
2.1.5. Manfaat dan Kandungan Gizi Bayam Hijau .....	8
2.1.6. Teknik Penanaman Bayam Hijau.....	9
2.1.7. Morfologi Pisang Kepok ( <i>Musa paradisiaca L.</i> ).....	10
2.1.8. Effective Microorganisme 4 (EM4) .....	11
2.1.9. Pengertian Pupuk Organik Cair .....	12
2.2. Kerangka Berpikir .....	13
2.3. Hipotesis Penelitian.....	14
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>15</b>
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian .....	15

3.2. Populasi dan Sampel .....	15
3.3. Desain dan Variabel Penelitian .....	15
3.4. Definisi Operasional.....	16
3.5. Instrumen Penelitian.....	17
3.6. Teknik Pengumpulan Data.....	19
3.7. Prosedur Penelitian.....	19
3.8. Analisis Data .....	22
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>23</b>
4.1. Hasil .....	23
4.2. Pembahasan.....	29
<b>BAB V.....</b>	<b>32</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>33</b>
5.1. Kesimpulan .....	33
5.2. Saran .....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>34</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>38</b>

