

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
LEMBAR PENGESAHAN	<i>ii</i>
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	<i>iii</i>
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	<i>iii</i>
RIWAYAT HIDUP	<i>iv</i>
ABSTRAK	<i>v</i>
ABSTRACT	<i>vi</i>
KATA PENGANTAR	<i>vii</i>
DAFTAR ISI	<i>ix</i>
DAFTAR GAMBAR	<i>xii</i>
DAFTAR TABEL	<i>xiii</i>
DAFTAR LAMPIRAN	<i>xiv</i>
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Ruang Lingkup	3
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Batasan Masalah	4
1.6 Tujuan Penelitian	4
1.7 Manfaat Penelitian	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Klasifikasi dan Morfologi Kentang	6
2.1.1 Klasifikasi Tanaman Kentang Granola	6
2.1.2 Morfologi Tanaman Kentang Granola	7
2.2 Tanaman Pisang Ambon	8
2.2.1 Kandungan Pisang Ambon	9
2.2.2 Kandungan Komposisi Kimia Kulit Pisang Ambon	10
2.2.3 Indeks Kematangan Pisang Ambon	12
2.3 Tauge	13

2.4 Kultur Jaringan	13
2.5 Zat Pengatur Tumbuh.....	13
2.6 Hipotesis Penelitian	13
BAB III. METODE PENELITIAN.....	14
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	17
3.2 Populasi dan Sampel	17
3.3 Desain dan Variabel Penelitian	17
3.3.1 Desain Penelitian	17
3.3.2 Variabel Penelitian	18
3.4. Definisi Operasional	18
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	19
3.6 Instrumen Penelitian	19
3.6.1 Alat.....	19
3.6.2 Bahan.....	19
3.7 Prosedur Penelitian	20
3.7.1 Proses Sterilisasi Alat dan Bahan	20
3.7.2 Proses Ekstraksi Bahan	20
3.7.2.1 Proses Ekstraksi Kulit pisang Ambon	20
3.7.2.2 Proses Ekstraksi Tauge	20
3.7.3 Pembuatan Media Tanam	21
3.7.4 Penanaman Tanaman Kentang.....	21
3.7.5 Pemeliharaan dan Pengamatan	22
3.7.6 Parameter Pengamatan Pertumbuhan Kentang	22
3.8 Teknik Analisis Data	23
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
4.1 Hasil Penelitian	24
4.1.1 Jumlah Akar	25
4.1.2 Jumlah Tunas.....	29
4.1.3 Jumlah Daun.....	32
4.1.4 Tinggi Tanaman	35
4.2 Pembahasan	38
4.2.1 Jumlah Akar	38

4.2.2 Jumlah Tunaas	40
4.2.3 Jumlah Daun.....	42
4.2.4 Tinggi Tanaman	43
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	45
5.1 Kesimpulan.....	45
5.2 Saran	45
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN.....	53