

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Motto	i
Lembar Pengesahan	ii
Lembar Pernyataan Orsinalitas	iii
Lembar Persetujuan Publikasi	iv
Riwayat Hidup	v
Abstrak	vi
Abstract	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
Daftar Gambar	xii
Daftar Tabel	xiii
Daftar Lampiran	xv
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Ruang Lingkup	5
1.4. Batasan Masalah	5
1.5. Rumusan Masalah	6
1.6. Tujuan Penelitian	6
1.7. Manfaat Penelitian	7
1.8. Definisi Operasional	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. Buku Ajar	8
2.2. Pengembangan Buku Ajar	11
2.3. Kultur Jaringan	13
2.4. Zat Pengatur Tumbuh	14

2.5. Produksi Senyawa Metabolit Sekunder	22
2.6. Literasi Sains	29
2.7. Penelitian yang Relevan	34
2.8. Kerangka Berpikir	35
BAB III. METODE PENELITIAN	37
3.1. Tempat dan waktu Penelitian	37
3.2. Jenis Penelitian	37
3.3. Subjek dan Objek Penelitian	37
3.4. Desain Penelitian	38
3.5. Teknik Pengumpulan Data	38
3.6. Instrumen Penelitian	38
3.7. Prosedur Penelitian	42
3.8. Analisis Data	48
3.9. Jadwal Penelitian	53
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	54
4.1. Hasil Penelitian	54
4.2. Pembahasan	75
4.3. Keterbatasan Penelitian	84
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	85
5.1. Kesimpulan	85
5.2. Saran	87
DAFTAR PUSTAKA	88
LAMPIRAN	94