

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Abstract	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
Daftar Gambar	<i>x</i>
Daftar Tabel	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Media Pembelajaran	6
2.1.2. Media Herbarium	7
2.1.3. Media Gambar	8
2.2. Tumbuhan Biji (<i>Spermathopyta</i>)	9
2.2.1. Pengertian Tumbuhan Biji (<i>Spermathopyta</i>)	9
2.2.2. Tumbuhan Berbiji terbuka (<i>Gymnospermae</i>)	11
2.2.3. Tumbuhan Berbiji tertutup (<i>Angiospermae</i>)	14
2.2.4. Manfaat tumbuhan berbiji (<i>Spermathopyta</i>)	21
2.3. Hipotesis	21
BAB III METODE PENELITIAN	23
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	23
3.2. Populasi dan sampel	23
3.3. Variabel Penelitian	23
3.4. Jenis Penelitian	23
3.5. Desain penelitian	24
3.6. Instrumen Penelitian	24
3.7. Teknik pengumpulan Data	25
3.8. Prosedur penelitian	29
3.9. Teknik analisis data	30

BAB IV METODE PENELITIAN	
4.1. Hasil Penelitian	32
4.2. Persyaratan Uji Analisis Data	36
4.3. Pembahasan	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	42
5.2. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43