

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERSETUJUAN DEWAN PENGUJI	ii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	5
BAB II. KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Kajian Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Hutan	7
2.1.2. Kriteria Tumbuhan Langka	9
2.1.3. Penentuan Kriteria Generik	16
2.1.4. Spesies Tumbuhan Langka di Hutan Agrowisata Taman Eden 100 Tobasa	19
2.1.5. Ensiklopedia Sebagai Sumber Belajar	20
2.1.6. Literasi Sains	22
2.1.7. Taksonomi Tumbuhan	25
2.2. Penelitian yang Relevan	29
2.3. Kerangka Konseptual	31
BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	33
3.2. Subjek Penelitian	33
3.3. Objek Penelitian	34
3.4. Jenis Penelitian	34
3.5. Prosedur Penelitian dan Pengembangan Ensiklopedia	34
3.6. Teknik Pengumpulan Data	44
3.7. Uji Kelayakan, Uji Validitas, dan Uji Reliabilitas	46
3.8. Teknik Analisis Data Uji Keefektifan Produk Ensiklopedia	50
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil Penelitian	54

4.1.1. Deskripsi Produk yang Dikembangkan	54
4.1.1.1. <i>Analysis</i>	54
4.1.1.2. <i>Design</i>	57
4.1.1.3. <i>Development</i>	67
4.1.1.4. <i>Implementation</i>	97
4.1.1.5. <i>Evaluation</i>	98
4.2. Pembahasan	103
4.2.1. Kelayakan Ensiklopedia Berdasarkan Validasi Ahli	103
4.2.2. Respons Dosen dan Mahasiswa terhadap Produk	108
4.2.3. Efektivitas Ensiklopedia terhadap Peningkatan Literasi Sains Mahasiswa	112
4.2.4. Keterkaitan dengan Penelitian Sebelumnya dan Teori Relevan	113
4.2.5. Sintesis Pembahasan	114
BAB V. PENUTUP	
5.1. Kesimpulan	117
5.2. Implikasi	118
5.3. Saran	119
DAFTAR PUSTAKA	120
LAMPIRAN	126

