## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	ν
Daftar Isi	vii
Daftar Gambar	x
Daftar Tabel	xi
Daftar Lampiran	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	5 5
1.6. Manfaat Penelitian	
1.7. Defenisi Operasional	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Media Pembelajaran	6
2.1.1. Pengertian Media Pembelajaran	6
2.1.2. Fungsi Media Pembelajaran	8
2.1.3. Manfaat Media Pembelajaran	8
2.1.4. Hakekat Pembelajaran Biologi dan Peran Media dalam	
Pembelajaran	10
2.2. Inventarisasi	12
2.3. Ruang Terbuka Hijau (RTH)	12
2.3.1. Fungsi dan Manfaat RTH	13
2.3.2. Kriteria Vegetasi RTH	15
2.3.3. Jenis Ruang Terbuka Hijau (RTH)	15
2.3.3.1. Taman Kota	15
2.3.3.2. Hutan Kota	16
2.4. Kecamatan Stabat	16
2.5. Keanekaragaman Hayati	18
2.6. Pohon	19
2.7. Herbarium	21
2.7.1. Jenis-jenis Herbarium	21
2.7.2. Fungsi Herbarium	22
2.7.3 Tipe Herbarium	23

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	25
3.1.1. Lokasi Penelitian	25
3.1.2. Waktu Penelitian	26
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	26
3.2.1. Populasi Penelitian	26
3.2.1.1. Populasi Keanekaragaman Hayati	26
3.2.1.2. Populasi Media Pembelajaran	26
3.2.2. Sampel Penelitian	26
3.2.2.1. Sampel Keanekaragaman Hayati	26
3.2.2.2. Sampel Media Pembelajaran	27
3.3. Alat dan Bahan Penelitian	27
3.3.1. Alat	27
3.3.1.1. Alat dalam Menginventarisasi Keanekaragaman Hayati	27
3.3.1.2. Alat dalam Membuat Media Pembelajaran	27
3.3.2. Bahan	27
3.3.2.1. Bahan dalam Menginventarisasi Keanekaragaman Hayati	27
3.3.2.2. Bahan dalam Membuat Media Pembelajaran	27
3.4. Rancangan Penelitian	27 28
3.5. Teknik Pengumpulan Data 3.5.1. Melakukan Pendataan Jenis Tumbuhan di Lokasi Penelitian	28
3.5.2. Mengidentifikasi Karakteristik Morfologi Tumbuhan	28
3.5.3. Mengetahui Respon Siswa terhadap Herbarium Hasil	20
Inventaris	29
3.6. Prosedur Kerja	30
3.7. Teknik Analisis Data	33
3.7.1. Penentuan Jenis	33
3.7.2. Indeks Keanekaragaman	33
3.7.3. Analisis Data Angket Respon Siswa	34
5.7.5.1 Mailois Data i MgRov 105poil 515wa	<i>J</i> 1
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil Penelitian	35
4.1.1. Inventarisasi Keanekaragaman Hayati di Ruang Terbuka	
Hijau Kecamatan Stabat	35
4.1.2. Tingkat Keanekaragaman Hayati Tumbuhan di Ruang	19
Terbuka Hijau Kecamatan Stabat	37
4.1.3. Hasil Respon Siswa Terhadap Media Pembelajaran Herbarium	40
4.2. Pembahasan	41
4.2.1. Tingkat Keanekaragaman Hayati di Ruang Terbuka Hijau	
Kecamatan Stabat	41
4.2.2. Herbarium Sebagai Media Pembelajaran	43
4.2.3. Respon Siswa Terhadap Herbarium Hasil Inventarisasi di	
Ruang Terbuka Hijau Kecamatan Stabat	45

BAB V KESIMPULA 5.1. Kesimpulan	AN DAN SARAN			47
5.2. Saran <b>DAFTAR PUSTAKA</b>	V2			48
100T	HE	100	0.	17:
Whan	acter	(4/	Mille	ang
CUNIVI	PSITY			