

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Abstrak	<i>ii</i>
Abstract	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Pengertian Mengajar	8
2.1.3. Hakikat Belajar Mengajar	8
2.1.4. Pengertian Hasil Belajar	9
2.1.5. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar	9
2.1.6. Aktivitas Belajar Siswa	10
2.1.7. Pengertian Model Pembelajaran	11
2.1.8. Model Pembelajaran Kooperatif	12
2.1.9. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think-Pair-Share</i> (TPS)	14

2.1.10. Model Pembelajaran <i>Make a Match</i> (MaM)	16
2.2. Tinjauan Mata Pelajaran Biologi	17
2.2.1. Pengertian Ekosistem	17
2.2.2. Satuan Mahluk Hidup Dalam Ekosistem	18
2.2.3. Komponen Penyusun Ekosistem	19
2.2.4. Interaksi Dalam Ekosistem	24
2.2.5. Dinamika Ekosistem	29
2.2.6. Tipe-tipe Ekosistem	33
2.2.7. Suksesi	36
2.3. Kerangka Konseptual	37
2.4. Hipotesis Penelitian	38
2.5. Hipotesis Statistik	38
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian	39
3.2. Populasi dan Sampel	39
3.3. Variabel Penelitian	39
3.3.1. Variabel Bebas (X) dan (Y)	39
3.4. Jenis dan Rancangan Penelitian	39
3.4.1. Rancangan Penelitian	39
3.5. Prosedur Kerja Penelitian	40
3.5.1. Tahap Awal	40
3.5.2. Tahap Pelaksanaan	41
3.6. Instrumen Penelitian	43
3.6.1. Uji Coba Instrumen Penelitian	44
3.6.2. Uji Validitas	44
3.6.3. Reliabilitas Tes	45
3.6.4. Tingkat Kesukaran Soal	46
3.6.5. Daya Pembeda Tes	47

3.7.	Deskripsi data Instrument Penelitian	47
3.7.1.	Uji Validitas Test	47
3.7.2.	Perhitungang Realiablitas Test	48
3.7.3.	Tingkat Kesukaran Test	48
3.7.4.	Perhitungan Daya Pembeda Soal	48
3.7.5.	Deskripsi Data Hasil Penelitian	48
3.8.	Analisia dan Pengolahan Data	49
3.8.1.	Uji Normalitas	49
3.8.2.	Uji Homogenitas	49
3.8.3.	Uji Hipotesis	50
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		
4.1.	Hasil Penelitian	51
4.1.1.	Deskripsi Nilai Pre-tes Siswa	51
4.1.2.	Deskripsi Nilai Postest Siswa	52
4.1.3.	Uji Persyaratan Analisis Data	55
4.1.3.1.	Uji Normalitas	55
4.1.3.2.	Uji Homogenitas	55
4.1.3.3.	Uji Hipotesis	56
4.1.4.	Deskripsi Parameter Yang Dukur	57
4.1.4.1.	Hasil Belajar	57
4.1.4.2.	Ketuntasan Belajar Secara Perorangan dan Klasikal	61
4.1.4.3.	Ketercapaian Indikator Siswa	61
4.1.4.4.	Aktivitas Siswa	64
4.2.	Pembahasan	65
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>		
5.1.	Kesimpulan	70
5.2.	Saran	70
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		<b>72</b>