

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembaran pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar isi	<i>vii</i>
Daftar gambar	<i>ix</i>
Daftar tabel	<i>x</i>
Daftar lampiran	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Pembatasan Masalah	4
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. Pengertian Belajar	6
2.1.2. Mengajar	7
2.1.3. Proses Pembelajaran	8
2.1.4. Hasil Belajar	9
2.2. Model Pembelajaran	12
2.2.1. Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL)	13
2.2.2. Model Pembelajaran Kontekstual Teaching and Learning (CTL)	17
2.3. Kurikulum 2013 Berbasis Kompetensi	20
2.3.1. Landasan Penyempurnaan Kurikulum 2013	20
2.3.2. Prinsip - Prinsip Pengembangan Kurikulum 2013	21
2.3.3. Taksonomi Bloom	23
2.4. Materi Pembelajaran	29
2.4.1. Ekosistem	29
2.5. Kerangka Konseptual	35
2.6. Hipotesis Penelitian	35
2.6.1. Hipotesis Verbal	35
2.6.2. Hipotesis Statistik	36
BAB III METODE PENELITIAN	37
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	37
3.1.1. Lokasi Penelitian	37

3.1.2.	Waktu Penelitian	37
3.2.	Populasi dan Sampel	37
3.2.1.	Populasi	37
3.2.2.	Sampel	37
3.3.	Variabel Penelitian	37
3.4.	Rancangan/Desain Penelitian	38
3.5.	Tehnik Pengumpulan Data dan Prosedur Penelitian	38
3.5.1.	Tehnik Pengumpulan Data	38
3.5.2.	Prosedur Penelitian	38
3.6.	Istrumen Penelitian	40
3.6.1.	Validitas test	42
3.6.2.	Reliabilitas Test	42
3.6.3.	Taraf Kesukaran Soal	43
3.6.4.	Daya Pembeda Soal	44
3.7.	Tehnik Analisis Data	44
3.7.1.	Uji Normalitas Populasi	44
3.7.2.	Uji Homogenitas Populasi	45
3.7.3.	Uji Hipotesis	46
BAB 1V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		48
4.1.	Hasil Penelitian	48
4.1.1	Hasil Nilai Post-test Siswa	48
4.1.2	Uji Persyaratan Data	49
4.1.2.1	Uji Normalitas	49
4.1.2.2	Uji Homogenitas	49
4.1.3	Hasil Belajar Afektif Siswa	50
4.1.4	Hasil Belajar Psikomotorik Siswa	51
4.2.	Pengujian Hipotesis	52
4.3	Pembahasan	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		55
5.1.	Kesimpulan	55
5.2.	Saran	55

DAFTAR PUSTAKA

57