

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</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 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Defenisi Operasional	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 KerangkaTeori	8
2.1.1 Kurikulum 2013	8
2.1.2 Pengertian Model Pembelajaran	9
2.1.3 Pelaksanaan Pendekatan dalam Pembelajaran Biologi	17
2.2 Kerangka Berpikir	23
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	28
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	28
3.2.1 Populasi Penelitian	28
3.2.2 Sampel Penelitian	28
3.3 Variabel Penelitian	28
3.4 Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian	28
3.5 Instrumen Penelitian	29
3.6 Validasi Instrumen	34
3.7 Tehnik Pengumpulan Data	34
3.8 Prosedur Penelitian	35
3.8.1 Persiapan	35
3.8.2 Pelaksanaan	35
3.8.3 Analisis Data	36
3.9 Teknik Analisis Data	36
3.9.1 Analisis Data Penilaian RPP	37
3.9.2 Analisis Data Observasi	37
3.9.3 Analisis Data Angket	38

3.9.4	Analisis Data Wawancara	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
4.1	Hasil Penelitian	40
4.1.1	Kesesuaian RPP yang disusun dengan RPP kurikulum 2013	40
4.1.2	Aktivitas siswa dalam pelaksanaan pembelajaran biologi berbasis kompetensi	41
4.1.3	Aktivitas guru dalam pelaksanaan pembelajaran biologi berbasis pendekatan model <i>Problem Based Learning</i>	44
4.2.	Pembahasan	46
4.2.1	Kesesuaian RPP yang disusun dengan RPP kurikulum 2013	46
4.2.2	Hasil pelaksanaan pembelajaran biologi berbasis kompetensi	47
4.2.3	Bentuk-bentuk dari pengalaman belajar yang dominan dilakukan pada pembelajaran biologi	50
4.2.4	Pengalaman belajar model <i>Problem Based Learning</i> yang merupakan kendala dalam pembelajaran biologi	53
4.2.5	Solusi untuk mengatasi kendala dalam pelaksanaan pembelajaran biologi dengan model <i>Problem Based Learning</i>	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Kesimpulan	56
5.2	Saran	58
DAFTAR PUSTAKA		59