

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Abstract	<i>iv</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	4
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Hakikat Belajar	8
2.1.3. Kategori Belajar	9
2.1.4. Prinsip Belajar	9
2.1.5. Pengertian Mengajar	10
2.1.6. Pengertian Pembelajaran	10
2.2. Pembelajaran Berbasis Masalah (PBM)	11
2.2.1. Pengertian Pembelajaran Berbasis Masalah	11
2.2.2. Ciri-ciri Pembelajaran Berbasis Masalah	13
2.2.3. Tujuan Pembelajaran Berbasis Masalah	15
2.2.4. Sintaks Pembelajaran Berbasis Masalah	17
2.2.5. Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis Masalah	18
2.2.6. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	19
2.2.6.1. Kelebihan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	19
2.2.6.2. Kekurangan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	19
2.3. Materi Pelajaran Keanekaragaman Hayati	20
2.3.1. Pengertian Keanekaragaman Hayati	20
2.3.2. Manfaat Keanekaragaman Hayati	22
2.3.3. Penyebab Hilangnya Keanekaragaman Hayati	23
2.4. Kerangka Konseptual	24
2.5. Hipotesis Penelitian	25

BAB III METODE PENELITIAN	27
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	27
3.1.1. Lokasi Penelitian	27
3.1.2. Waktu Penelitian	27
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	27
3.2.1. Populasi	27
3.2.2. Sampel	27
3.3. Jenis Penelitian	27
3.4. Variabel Penelitian	27
3.5. Rancangan Penelitian	28
3.6. Instrumen Penelitian	28
3.7. Prosedur Pelaksanaan Penelitian	29
3.7.1. Tahap Persiapan	29
3.7.2. Tahap Pelaksanaan	29
3.8. Uji Kesahihan Instrumen	30
3.8.1. Validitas Tes	30
3.8.2. Realibilitas Tes	30
3.8.3. Tingkat Kesukaran Tes	31
3.8.4. Daya Beda Tes	32
3.9. Teknik Analisis Data	32
3.9.1. Uji Normalitas	32
3.9.2. Uji Homogenitas	33
3.9.3. Uji Hipotesis	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	35
4.1. Hasil Uji Instrumen Penelitian	35
4.1.1. Hasil Uji Validitas	35
4.1.2. Hasil Uji Reliabilitas	35
4.1.3. Tingkat Kesukaran Tes	35
4.1.4. Daya Beda Soal	35
4.2. Deskripsi Data Hasil Penelitian	36
4.3. Deskripsi Hasil Uji Prasyarat Data	37
4.3.1. Uji Normalitas Data	38
4.3.2. Uji Homogenitas Data	38
4.3.3. Uji Hipotesis	39
4.4. Pembahasan	40
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	43
5.1. Kesimpulan	43
5.2. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	45