

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI</b>	
<b>PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING</b>	
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>VI</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>VII</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>VIII</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>XII</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>XIV</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>XV</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>XVI</b>
<b>BAB I</b>	
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Manfaat Penelitian .....	5
1.5. Penjelasan Istilah .....	5
<b>BAB II</b>	
<b>LANDASAN TEORI.....</b>	<b>7</b>
2.1 Strategi Pembelajaran .....	7
2.1.1 Media Pembelajaran .....	8
2.1.2 Karyawisata ( <i>fieldtrip</i> ) .....	15
2.1.3 Media Audiovisual .....	15
2.2 Pemahaman .....	18
2.2.2 Taksonomi Bloom .....	21
2.3 Biologi.....	24
<b>BAB III</b>	
<b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
3.1. Metode penelitian.....	27
3.1.1 Alur Penelitian Tindakan Kelas .....	29
3.2 Subjek penelitian, waktu dan tempat penelitian.....	30
3.3 Prosedur penelitian.....	30
3.4 Instrumen penelitian.....	34
3.5 Analisis data.....	34
<b>BAB IV</b>	
<b>ANALISA DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>36</b>
4.1 SIKLUS I .....	36
4.1.1 PERENCANAAN .....	36
4.1.2 TINDAKAN.....	38
4.1.3 PENGAMATAN .....	41
4.1.4 REFLEKSI .....	41
4.2 SIKLUS II .....	42
4.2.1 PERENCANAAN .....	42
4.2.2 TINDAKAN.....	44
4.2.3 PENGAMATAN.....	48

4.2.4 REFLEKSI .....	48
4.3 ANALISA SIKLUS .....	49
4.3.1 Siklus I .....	49
4.3.2 Siklus II .....	49
<b>BAB V</b>	
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>53</b>
<b>REFERENSI.....</b>	<b>55</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>57</b>



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Siklus Kemmis dan Mc Taggart.....	19
Gambar 3.2 Siklus peneliti.....	20



## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kisi-kisi Instrumen.....	24
------------------------------------	----



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A Rencana pembelajaran dan umpan balik.....	41-44
Lampiran B Tabel pengamatan siswa.....	45
Lampiran C Soal Ulangan.....	46-47
Lampiran D Lembar evaluasi siswa.....	48-69
Lampiran E Jurnal refleksi.....	70

