

DAFTAR ISI

2.4.2. Tujuan Pembelajaran IPA (Sains)	21		
2.5. Daur Hidup Beberapa Hewan	22		
1. Daur Hidup Kupu-kupu	23		
2. Daur hidup Nyamuk	23		
3. Daur hidup Kecoa	24		
2.6 Kerangka Berpikir	24		
2.7 Hipotesis Tindakan	25		
BAB III METODE PENELITIAN	26		
3.1 Jenis Penelitian	26		
3.2 Subjek Penelitian	26		
3.3	Objek	Penelitian	26
.....			
3.4 Operasional Variabel	26		
3.5 Desain Penelitian	27		
3.6 Prosedur Penelitian	28		
1. Siklus I	28		
a. Tahap Perencanaan	29		
b. Tahap Penelitian	30		
c. Tahap Pengamatan	31		
d. Tahap Refleksi	31		
2. Siklus II	31		

a. Tahap Perencanaan	31
b. Tahap Pelaksanaan	32
c. Tahap Pengamatan	32
d. Tahap Refleksi	32
3.7 Teknik Pengumpulan Data	33
1. Tes	33
2. Observasi	33
3.8Teknik Analisi Data.....	33
3.9 Lokasi Dan Waktu Penelitian	35
3.10 Jadwal Penelitian Tahun Ajaran 2011/2012	36
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	37
4.1 Gambar Umum Lokasi Penelitian.....	37
4.2 Deskripsi Subjek Penelitian.....	38
4.3 Deskripsi Data Pretes.....	41
1. Tahap Perencanaan	41
2. Pelaksanaan Tindakan	43
3. Tahap Pengamatan.....	43
4.4 Deskripsi Siklus I Pertemuan II	47
1. Tahap Perencanaan	47
2. Pelaksanaan Tindakan	48
3. Tahap Pengamatan.....	49
4. Refleksi	53
4.5 Deskripsi Siklus I Siklus II	54

1.	Perencanaan	54
2.	Tindakan	55
3.	Pengamatan	57
4.	Refleksi	64
4.6	Temuan Penelitian	68
4.7	Pembahasan Penelitian	69
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		71
5.1	Simpulan	71
5.2	Saran	72

DAFTAR PUSTAKA