

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL SKRIPSI

LEMBAR PENGESAHAN

PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN SKRIPSI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Definisi Operasional.....	6
BAB II LANDASAN TEORI	8
A. Mata Pelajaran IPA di SD	8
B. Pengertian Pendekatan Lingkungan	10
C. Hasil Belajar	14
D. Materi Daur Hidup Hewan	17
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	22
A. Metode Penelitian	22
B. Model Penelitian	22
C. Subjek dan Lokasi Penelitian	23
D. Prosedur Penelitian	23
E. Instrumen Penelitian.....	26
F. Pengumpulan dan Analisis Data	27

BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	30
A.	Hasil Penelitian	30
1.	Deskripsi Pembelajaran Siklus 1	30
a.	Rencana Pembelajaran Siklus 1	30
b.	Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 1	31
c.	Observasi Siklus 1	33
d.	Refleksi Siklus 1	35
2.	Deskripsi Pembelajaran Siklus 2	37
a.	Rencana Pembelajaran Siklus 2	37
b.	Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 2	38
c.	Observasi Siklus 2	40
d.	Refleksi Siklus 2	42
B.	Pembahasan	44
BAB V	SIMPULAN DAN REKOMENDASI	46
A.	Simpulan	46
B.	Rekomendasi	47
	DAFTAR PUSTAKA	48
	LAMPIRAN	49

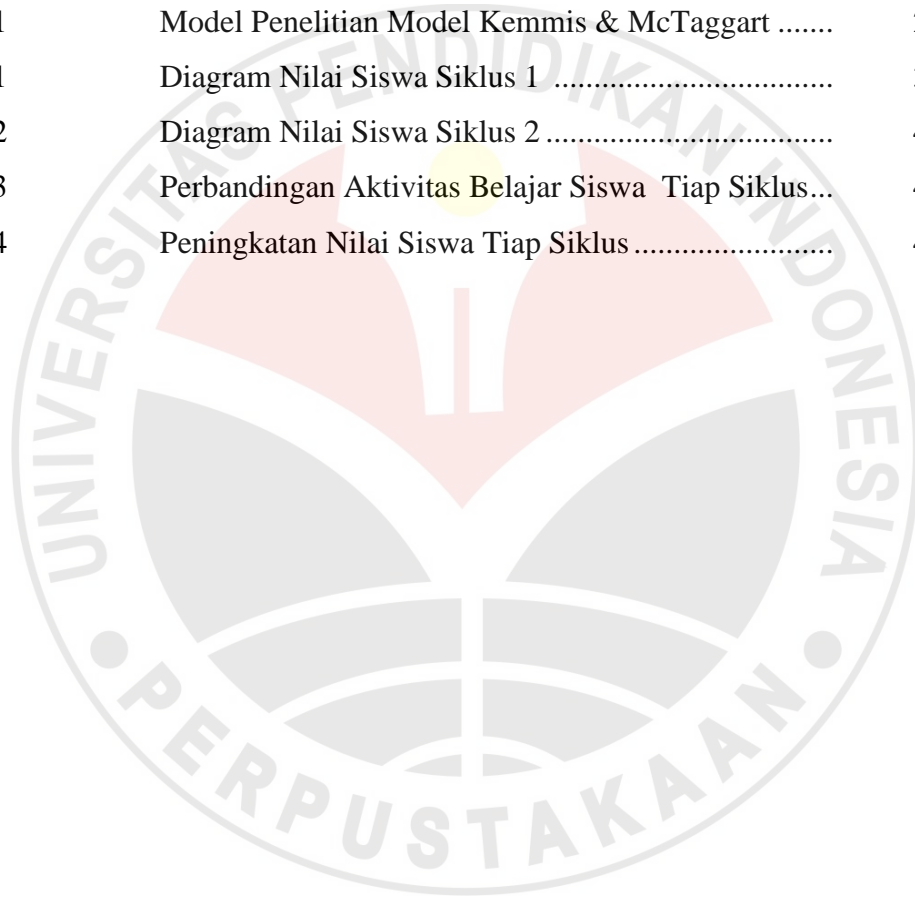
DAFTAR TABEL

Tabel

3.1	Kategori Aktivitas Belajar Siswa	29
4.1	Nilai Hasil Belajar Siswa Siklus 1.....	33
4.2	Data Perolehan Nilai Siswa Siklus 1	33
4.3	Aktivitas Siswa Dalam Kelompok Siklus 1	34
4.4	Hasil Refleksi Siklus 1 dan Rencana Tindak Lanjut.....	36
4.5	Nilai Hasil Belajar Siswa Siklus 2.....	39
4.6	Data Perolehan Nilai Siswa Siklus 2.....	40
4.7	Aktivitas Siswa Dalam Kelompok Siklus 2	41
4.8	Aktivitas Belajar Siswa Siklus 2	43
4.9	Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Tiap Siklus	45

DAFTAR GAMBAR

Gambar		
2.1	Daur Hidup Katak	19
2.2	Daur Hidup Capung	20
3.1	Model Penelitian Model Kemmis & McTaggart	23
4.1	Diagram Nilai Siswa Siklus 1	36
4.2	Diagram Nilai Siswa Siklus 2	42
4.3	Perbandingan Aktivitas Belajar Siswa Tiap Siklus...	45
4.4	Peningkatan Nilai Siswa Tiap Siklus	45



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1	Silabus Pembelajaran dan Rencana Pembelajaran Siklus 1.....	50
2	Lembar Kerja Siswa Siklus 1.....	56
3	Lembar Observasi Siswa Siklus 1.....	60
4	Kisi-kisi dan Lembar Tes Siswa Siklus 1	63
5	Nilai Hasil Tes Siswa Siklus 1	68
6	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 2	70
7	Lembar Kerja Siswa Siklus 2.....	74
8	Lembar Observasi Siswa Siklus 2.....	78
9	Kisi-kisi dan Lembar Tes Siswa Siklus 2	81
10	Nilai Hasil Tes Siswa Siklus 2	86
11	Hasil Tes Siswa Siklus 1 dan 2	88
12	Dokumentasi.....	113
13	Lembar bimbingan skripsi	116
14	SK Pembimbing dan Surat Izin Penelitian	119
15	Daftar Riwayat Hidup	122