

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Hasil Penelitian	5
E. Definisi Operasional	6
F. Hipotesis Tindakan	6
G. Penelitian Yang Relevan	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Hakikat Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	8
1. Pengertian Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	8
2. Tujuan Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	9
3. Konsep Perubahan Lingkungan dan Pengaruhnya Terhadap Daratan di Kelas IV	10
B. Model Pembelajaran Learning Cycle	12
1. Pengertian Model Pembelajaran Learning Cycle	12
2. Langkah-Langkah Pembelajaran Model Learning Cycle	16
3. Peranan Guru dan Siswa Dalam Pembelajaran Model Learning Cycle	17
4. Kelebihan dan Kekurangan Model Learning Cycle	19

Ian Fitriliani, 2014

PENERAPAN MODEL LEARNING CYCLE UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DALAM PEMBELAJARAN IPA PADA POKOK BAHASAN PERUBAHAN LINGKUNGAN DAN PENGARUHNYA TERHADAP DARATAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

C. Konsep Hasil Belajar	20
BAB III METODE PENELITIAN	22
A. Metode Penelitian	22
1. Metode Penelitian	22
2. Model PTK yang Dikembangkan	22
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	24
1. Lokasi Penelitian	24
2. Waktu Penelitian	24
C. Subjek Penelitian	24
D. Prosedur Penelitian	25
E. Instrumen Penelitian	29
F. Analisis Data	29
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	33
A. Hasil Penelitian	33
1. Deskripsi Pelaksanaan	33
2. Deskripsi Hasil Belajar	46
B. Pembahasan	52
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	62
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN-LAMPIRAN	68

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Ketuntasan Belajar Siklus I	46
Tabel 4.2. Nilai Rata-rata Siklus I	47
Tabel 4.3. Ketuntasan Belajar Siswa Siklus II	49
Tabel 4.4. Nilai Rata-rata Siklus II	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Model Pembelajaran <i>Learning Cycle</i>	15
Gambar 3.1. Bagan Model Spiral Kemmis dan Mc Taggart	23
Gambar 4.1. Diagram Ketuntasan Belajar Siswa Siklus I	46
Gambar 4.2. Diagram Perolehan Nilai Siswa Berdasarkan No. Soal pada Siklus I	48
Gambar 4.3. Diagram Ketuntasan Belajar Siswa Siklus II	49
Gambar 4.4. Diagram Perolehan Nilai Siswa Berdasarkan No. Soal pada Siklus II	50
Gambar 4.5. Diagram Peningkatan Nilai Rata-rata Siklus I ke Siklus II	51
Gambar 4.6. Diagram Peningkatan Ketuntasan Belajar Siswa dari Siklus I Ke Siklus II	52
Gambar 4.7. Diagram Peningkatan Nilai Rata-rata	58
Gambar 4.8. Diagram Peningkatan Ketuntasan Belajar Siswa	59

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A INSTRUMEN PEMBELAJARAN	69
A.1. Analisis Mata Pelajaran	70
A.2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I	73
A.3. Media Gambar Siklus I	79
A.4. Lembar Kerja Siswa Siklus I	82
A.5. Lembar Demonstrasi Siklus I	85
A.6. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II	86
A.7. Media Gambar Siklus II	92
A.8. Lembar Kerja Siswa Siklus II	93
A.9. Lembar Tugas Kelompok Siklus II	96
LAMPIRAN B INSTRUMEN PENGUMPUL DATA	98
B.1. Lembar Observasi Kegiatan Guru dan Siswa Siklus I	99
B.2. Soal Tes Siklus I	106
B.3. Kisi-kisi Soal Siklus I	108
B.4. Lembar Observasi Kegiatan Guru dan Siswa Siklus II	111
B.5. Soal Tes Siklus II	118
B.6. Kisi-kisi Soal Siklus II	121
LAMPIRAN C HASIL PENELITIAN	125
C.1. Tabel 1. Rekapitulasi Nilai Siklus I	126
C.2. Tabel 2. Rekapitulasi Nilai Siswa Per Indikator Siklus I	127
C.3. Tabel 3. Rekapitulasi Nilai Siklus II	128
C.4. Tabel 4. Rekapitulasi Nilai Siswa Per Indikator Siklus II	129
C.5. Tabel 5. Perbandingan Hasil Belajar Tiap Siklus	130
C.6. Tabel 6. Pengelompokan Siswa	131
C.7. Lembar Observasi Kegiatan Guru dan Siswa Siklus I	132
C.8. Lembar Observasi Kegiatan Guru dan Siswa Siklus II	153
C.9. Lembar Tes Siswa Siklus I	174
C.10. Lembar Tes Siswa Siklus II	177
C.11. LKS Siklus I	186

Ian Fitriliani, 2014

PENERAPAN MODEL LEARNING CYCLE UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DALAM PEMBELAJARAN IPA PADA POKOK BAHASAN PERUBAHAN LINGKUNGAN DAN PENGARUHNYA TERHADAP DARATAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

C.12. LKS Siklus II	189
C.13. Tugas Kelompok	198
LAMPIRAN D PERIZINAN	210
LAMPIRAN E DOKUMENTASI	216