

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
LEMBAR PERSEMBAHAN	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR GRAFIK	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Hipotesis Tindakan.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	6
F. Definisi Operasional.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Pendekatan Inkuiri.....	9
B. Pembelajaran IPA di SD.....	14
C. Penerapan Pendekatan Inkuiri terhadap Pembelajaran IPA di SD.....	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	

v

Nur'aini Dwiandini, 2013

Penerapan Pendekatan Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Materi Pengaruh Perubahan Lingkungan Fisik Terhadap Daratan di Kelas IV Semester II SDN 2 Langensari Kabupaten Bandung Barat

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

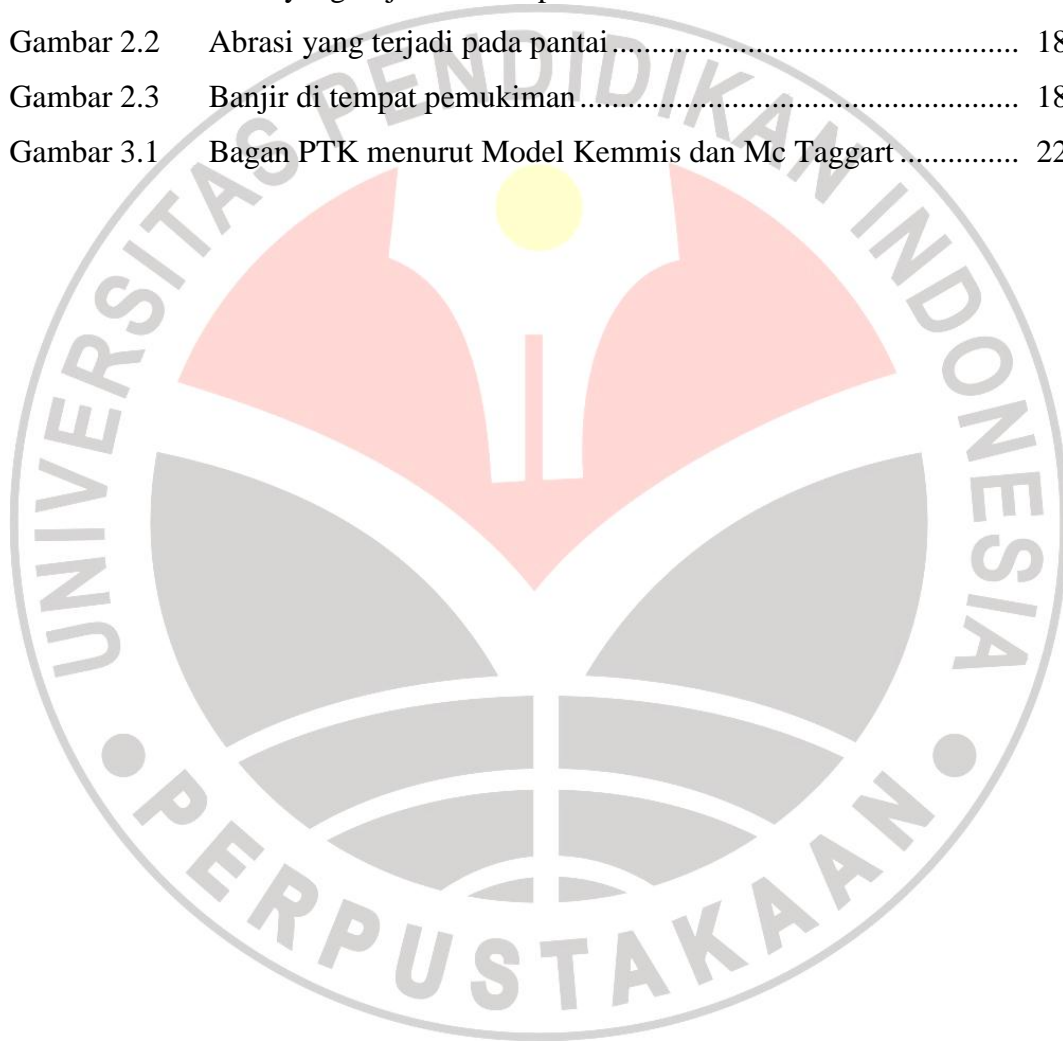
A. Metode Penelitian	21
B. Model Penelitian.....	21
C. Subjek Penelitian	22
D. Prosedur Penelitian	23
E. Instrumen Penelitian	26
F. Pengolahan dan Analisis Data	27
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	31
B. Pembahasan	61
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	
A. Simpulan.....	67
B. Rekomendasi	68
DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN-LAMPIRAN	72
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Hasil UTS semester genap kelas IV A SDN 2 Langensari 2012/2013	2
Tabel 2.1 Penerapan Pendekatan Inkuiri dalam Pembelajaran	12
Tabel 3.1 Kriteria Keberhasilan Belajar Siswa dalam %	30
Tabel 4.1 Hasil Tes Siswa Siklus I	38
Tabel 4.2 Hasil Tes Siswa Siklus II	48
Tabel 4.3 Hasil Tes Siswa Siklus III	57

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Erosi yang terjadi terhadap daratan.....	17
Gambar 2.2 Abrasi yang terjadi pada pantai.....	18
Gambar 2.3 Banjir di tempat pemukiman.....	18
Gambar 3.1 Bagan PTK menurut Model Kemmis dan Mc Taggart.....	22



DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik 4.1	Nilai Rata-rata Kelas Pra Siklus dan Siklus 1 39
Grafik 4.2	Persentase Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Pra Siklus dan Siklus I Menurut KKM (dalam %) 40
Grafik 4.3	Nilai Rata-rata Kelas Pra Siklus, Siklus I, dan Siklus II50
Grafik 4.4	Persentase Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Pra Siklus, Siklus I, dan Siklus II Menurut KKM (dalam %) 51
Grafik 4.5	Nilai Rata-rata Kelas Pra Siklus, Siklus 1, Siklus II dan Siklus III 58
Grafik 4.6	Persentase Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Pra Siklus, Siklus I, Siklus II, dan Siklus III Menurut KKM (dalam %) 59
Grafik 4.7	Peningkatan Nilai Rata-rata Kelas dan Ketuntasan Hasil Belajar Siswa 61

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran A Perangkat Pembelajaran

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus I.....	72
2. Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus I.....	78
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus II	81
4. Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus II	87
5. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus III	90
6. Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus III.....	96

Lampiran B Instrumen Penelitian

1. Lembar Evaluasi Siswa Siklus I.....	98
2. Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I.....	99
3. Lembar Evaluasi Siswa Siklus II.....	105
4. Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II.....	106
5. Lembar Evaluasi Siswa Siklus III	111
6. Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus III	112

Lampiran C Data Penelitian

1. Data Nilai Siswa Siklus I.....	118
2. Sampel Tes Siklus I	119
3. Sampel Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus I.....	123
4. Sampel Lembar Observasi Siklus I.....	126
5. Data Nilai Siswa Siklus II	132
6. Sampel Tes Siklus II.....	133
7. Sampel Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus II.....	137
8. Sampel Lembar Observasi Siklus II	140
9. Data Nilai Siswa Siklus III	145

10. Sampel Tes Siklus III.....	146
11. Sampel Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus III	150
12. Sampel Lembar Observasi Siklus III.....	152
Lampiran D Dokumentasi	
1. Dokumentasi Siklus I.....	158
2. Dokumentasi Siklus II	160
3. Dokumentasi Siklus III.....	163
Lampiran E Surat Ijin Penelitian dan Lembar Bimbingan	
1. Surat Pengangkatan Dosen Pembimbing.....	166
2. Surat Permohonan Ijin Mengadakan Penelitian dari Fakultas.....	167
3. Surat Permohonan Ijin Penelitian dari UPI	168
4. Surat Ijin Penelitian dari Kabupaten Bandung Barat.....	169
5. Surat Keterangan Melakukan Penelitian di SDN 2 Langensari.....	170
6. Lembar Bimbingan dengan Dosen Pembimbing I.....	171
7. Lembar Bimbingan dengan Dosen Pembimbing II	172