

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR PESETUJUAN

LEMBAR PERNYATAAN

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR GRAFIK	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	4
1. Tujuan Penelitian.....	4
2. Manfaat Hasil Penelitian.....	5
D. Definisi Operasional.....	5
E. Hipotesis Tindakan.....	7
BAB II PENERAPAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR IPA TENTANG PENGARUH PERUBAHAN LINGKUNGAN	
A. Pendekatan Kontekstual.....	8
1. Pengertian Pendekatan Kontekstual CTL.....	8
2. Langkah-langkah Penerapan pendekatan CTL.....	12

3. Keunggulan dan Kelemahan Pendekatan Kontekstual di Sekolah Dasar	13
B. Materi Perubahan Lingkungan	14
Perubahan Lingkaran Fisik dan Pengaruhnya terhadap daratan	14
Pengaruh Perubahan Lingkungan di air	16
C. Hasil Belajar	18
D. Penelitian yang Relevan	18
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian.....	20
1. Desain Penelitian.....	22
2. Prosedur Penelitian Tindakan Kelas	25
B. Subjek Penelitian.....	32
C. Instrumen Penelitian.....	32
D. Teknik Pengumpulan Data.....	35
E. Analisis Data Penelitian	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Awal Penelitian	41
B. Hasil Penelitian	41
C. Pembahasan	62
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
A. Kesimpulan.....	68
B. Rekomendasi.....	70
DAFTAR PUSTAKA	71

DAFTAR TABEL

Tabel

4.1 Rekapitulasi Hasil Belajar siswa prasiklus dan postes siklus 1	46
4.2 Rekapitulasi Hasil Belajar siswa siklus 1 dan siklus 2	56
4.3 Persentase Peningkatan Ketercapaian KKM	64
4.4 Peningkatan aspek Contextual Teaching and Learning (CTL) yang dipahami siswa	66

DAFTAR GAMBAR

Gambar

2.1 Tahapan Penerapan Pendekatan CTL	12
2.2 Gambar Perubahan Lingkungan terhadap daratan	14
2.3 Gambar Banjir	15
2.4 Gambar akibat tanah longsor	16
3.1 Spiral Tindakan Kelas adaptasi dan Hopkins	23
3.2 Alur Pelaksanaan Tindakan	27



DAFTAR GRAFIK

Grafik

4.1 Perbandingan Persentase Pencapaian KKM Prasiklus dan postes siklis 1	47
4.2 Perbandingan Nilai Rata-rata Prasiklus dan Postes Siklus 1	47
4.3 Perbandingan Persentase Pencapaian KKM Siklus 1 dan Siklus 2	57
4.4 Perbandingan Nilai Rata-rata Siklus 1 dan Siklus 2	57



DAFTAR LAMPIRAN

Instrumen Penelitian

Rencana Pembelajaran Siklus I Tindakan 1	102
Lembar Kerja Siswa Siklus I Tindakan 1	105
Evaluasi Siklus I Tindakan 1	106
Lembar Wawancara Siklus I Tindakan 1	107
Lembar Observasi Siklus I Tindakan 1	108
Catatan Lapangan Siklus I Tindakan 1	111
Rencana Pembelajaran Siklus I Tindakan 2	112
Lembar Kerja Siswa Siklus I Tindakan 2	115
Evaluasi Siklus I Tindakan 2	117
Lembar Wawancara Siklus I Tindakan 2	118
Lembar Observasi Siklus I Tindakan 2	119
Catatan Lapangan Siklus I Tindakan 2	122
Rencana Pembelajaran Siklus II Tindakan 1	123
Lembar Kerja Siswa Siklus II Tindakan 1	126
Evaluasi Siklus II Tindakan 1	127
Lembar Wawancara Siklus II Tindakan 1	128
Lembar Observasi Siklus II Tindakan 1	129
Catatan Lapangan Siklus II Tindakan 1	132
Rencana Pembelajaran Siklus II Tindakan 2	133
Lembar Kerja Siswa Siklus II Tindakan 2	136
Evaluasi Siklus II Tindakan 2	138
Lembar Wawancara Siklus II Tindakan 2	139
Lembar Observasi Siklus II Tindakan 2	140
Catatan Lapangan Siklus II Tindakan 2	143
Rencana Pembelajaran Siklus III Tindakan 1	144
Lembar Kerja Siswa Siklus III Tindakan 1	147
Evaluasi Siklus III Tindakan 1	148
Lembar Wawancara Siklus III Tindakan 1	149
Lembar Observasi Siklus III Tindakan 1	150
Catatan Lapangan Siklus III Tindakan 1	153
Rencana Pembelajaran Siklus III Tindakan 2	154
Lembar Kerja Siswa Siklus III Tindakan 2	157
Evaluasi Siklus III Tindakan 2	158
Lembar Wawancara Siklus III Tindakan 2	159
Lembar Observasi Siklus III Tindakan 2	160
Catatan Lapangan Siklus III Tindakan 2	160

