

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	ii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GRAFIK	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan dan Batasan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Hipotesis Tindakan.....	9
F. Definisi Operasional.....	9
G. Metode Penelitian.....	10
H. Subjek dan Lokasi Penelitian	10

BAB II	KAJIAN PUSTAKA	11
A.	Karakteristik Siswa Sekolah Dasar	11
B.	Hakekat IPA	13
C.	Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	15
D.	Pendekatan CTL dalam Pembelajaran IPA di SD	18
E.	Pendekatan CTL	22
1.	Pengertian Pendekatan CTL	22
2.	Karakteristik Pendekatan CTL di SD	28
3.	Komponen-komponen Pendekatan CTL	30
4.	Keunggulan dan Kelemahan Pendekatan CTL di SD	39
F.	Hasil Belajar	40
G.	Konsep Jenis-jenis Tanah.....	42
BAB III	METODELOGI PENELITIAN	46
A.	Metode Penelitian.....	46
B.	Subjek dan Lokasi Penelitian.....	49
C.	Instrumen Penelitian.....	49
D.	Prosedur Penelitian.....	51
E.	Teknik Pengumpulan Data	53
F.	Teknik Analisis Data	55
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	58
A.	Deskripsi Awal Penelitian.....	58
B.	Deskripsi Hasil Penelitian	59

1.	Kegiatan Pembelajaran Siklus 1	60
2.	Kegiatan Pembelajaran Siklus II	67
3.	Kegiatan Pembelajaran Siklus III	74
C.	Pembahasan	87
1.	Hasil Belajar	88
2.	Motivasi	91
BAB V	KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	93
A.	Kesimpulan	93
B.	Rekomendasi	94
DAFTAR PUSTAKA	95
LAMPIRAN-LAMPIRAN		
RIWAYAT HIDUP		

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel :

3.1	Teknik Pengumpulan Data.....	54
3.2	Klasifikasi Menurut Kuntjaraningrat	57
4.1	Hasil Kerja Kelompok Siklus I.....	63
4.2	Hasil Tes Formatif Siklus I	65
4.3	Hasil Kerja Kelompok Siklus II.....	70
4.4	Hasil Tes Formatif Siklus II.....	72
4.5	Hasil Kerja Kelompok Siklus III	76
4.6	Peningkatan Hasil Kerja Kelompok Siklus I, II, III.....	77
4.7	Hasil Tes Formatif Siklus III	78
4.8	Hasil Tes Sumatif.....	80
4.9	Angket Siswa Terhadap Pembelajaran IPA Dengan Menggunakan Pendekatan CTL.....	82
4.10	Pendapat Siswa Tentang Pembelajaran IPA Dengan Menggunakan Pendekatan CTL.....	86
4.11	Peningkatan Hasil Belajar Siklus I, II, III, dan Tes Sumatif.....	91

DAFTAR GRAFIK

Halaman

Grafik :

- 4.1 Peningkatan Hasil Kerja Kelompok Siklus I,II dan III..... 77
- 4.2 Peningkatan Hasil Belajar Siklus I, II, III, dan Tes Sumatif..... 91

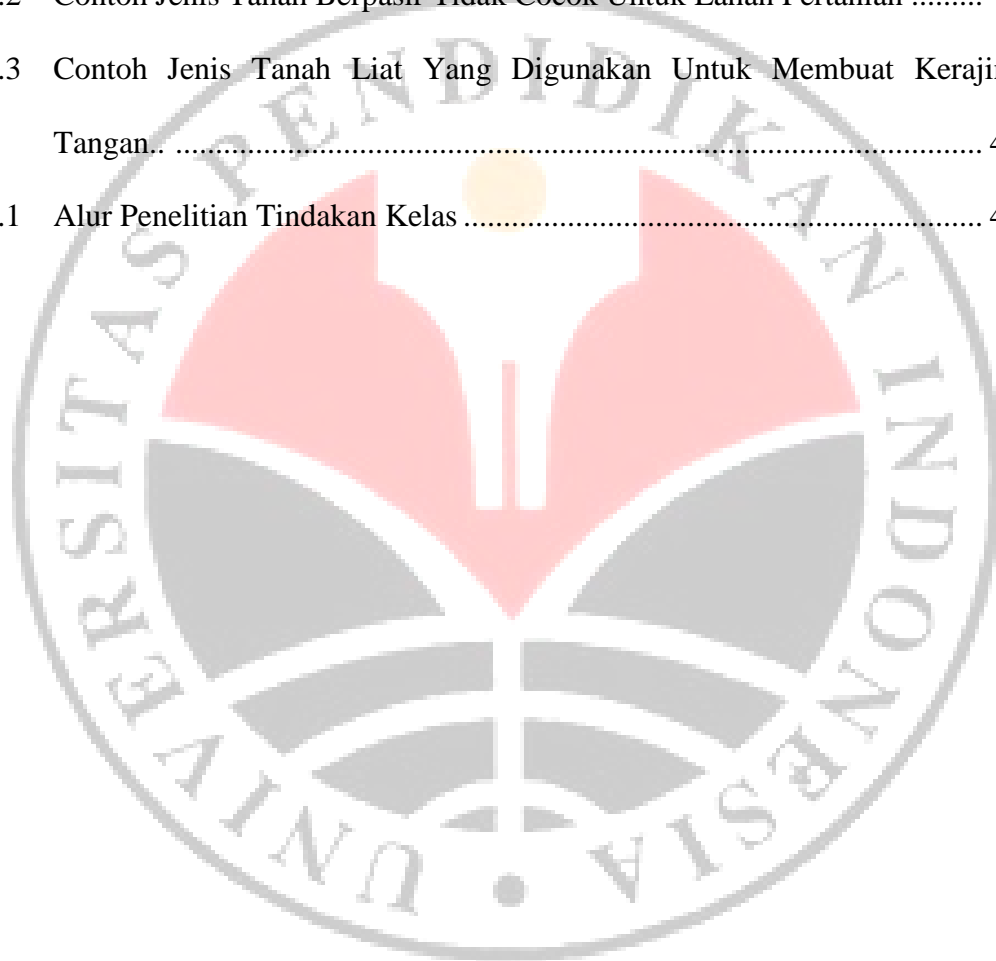


DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar :

2.1	Contoh Jenis Tanah Humus Sangat Baik Untuk Lahan Pertanian.....	43
2.2	Contoh Jenis Tanah Berpasir Tidak Cocok Untuk Lahan Pertanian	44
2.3	Contoh Jenis Tanah Liat Yang Digunakan Untuk Membuat Kerajinan Tangan.....	45
3.1	Alur Penelitian Tindakan Kelas	48



DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran A. Instrumen Penelitian

A. 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis CTL Siklus I.....	97
A. 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis CTL Siklus II	102
A. 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis CTL Siklus III.....	107
A. 4	Lembar Aktivitas Siswa Siklus I.....	112
A. 5	Lembar Aktivitas Siswa Siklus II	114
A. 6	Lembar Aktivitas Siswa Siklus III.....	116
A. 7	Tes Formatif Siklus I.....	118
A. 8	Tes Formatif Siklus II	119
A. 9	Tes Formatif Siklus III.....	121
A. 10	Tes Sumatif	123
A. 11	Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I.....	124
A. 12	Lenbar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II.....	129
A. 13	Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus III.....	134
A. 14	Angket Siswa.....	139
A. 15	Pedoman Wawancara Dengan Siswa.....	141

Lampiran B. Data dan Sampel Hasil Penelitian

B. 1	Lembar Aktivitas Siswa Siklus I.....	142
B. 2	Lenbar Aktivitas Siswa Siklus II.....	144
B. 3	Lembar Aktivitas Siswa Siklus III.....	146
B. 4	Tes Formatif Siklus I.....	148
B. 5	Tes Formatif Siklus II.....	149
B. 6	Tes Formatif Siklus III.....	151
B. 7	Tes Sumatif.....	153
B. 8	Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I.....	154
B. 9	Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II.....	159
B. 10	Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus III.....	164
B. 11	Angket Siswa.....	169
B. 12	Pedoman Wawancara Dengan Siswa.....	171

Lampiran C. Dokumen Berupa Foto Selama Kegiatan Penelitian

- C. 1 Foto Kegiatan Siklus I
- C. 2 Foto Kegiatan Siklus II
- C. 3 Foto Kegiatan Siklus III



Lampiran D. Surat-surat Penelitian

- D. 1 Surat Permohonan Ijin Mengadakan Penelitian
- D. 2 Surat Pengangkatan Pembimbing Skripsi
- D. 3 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian

