

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR DIAGRAM	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan dan Pemecahan Masalah.....	5
1. Perumusan Masalah	5
2. Pemecahan Masalah.....	5
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian	7
1. Tujuan Penelitian	7
2. Manfaat Penelitian	8
D. Struktur Organisasi Skripsi.....	9
E. Batasan Istilah	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	12
A. Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	12
1. Hakikat IPA	12
2. Karakteristik IPA.....	14
3. Tujuan Pembelajaran IPA	14
4. Pembelajaran IPA di SD.....	15
B. Model Pembelajaran Inkuiri	17
1. Pengertian Model Pembelajaran Inkuiri	17
2. Prinsip-prinsip Model Pembelajaran Inkuiri	18
3. Jenis-jenis Model Pembelajaran Inkuiri	19
4. Kelebihan dan Kekurangan Pembelajaran Inkuiri.....	21
5. Langkah-langkah Model Pembelajaran Inkuiri	22
6. Teori-teori yang Mendukung Model Pembelajaran Inkuiri	24
C. Hasil Belajar IPA SD	26
D. Karakteristik Siswa SD	28
E. Materi Sifat-sifat Benda.....	28
1. Pengertian Benda.....	28
2. Sifat-sifat Benda	29
F. Hasil Penelitian yang Relevan	30
G. Hipotesis Tindakan.....	31
BAB III METODE PENELITIAN	32
A. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	32
1. Lokasi Penelitian	32
2. Waktu Penelitian	32

B. Subjek Penelitian	32
C. Metode dan Desain Penelitian	32
1. Metode Penelitian	32
2. Desain Penelitian	34
D. Prosedur Penelitian	35
1. Tahapan Perencanaan Tindakan	35
2. Tahapan Pelaksanaan Tindakan	36
3. Tahapan Observasi	37
4. Tahap Analisis dan Refleksi	37
E. Pengumpulan Data	38
1. Lembar Observasi	38
2. Pedoman Wawancara	38
3. Catatan Lapangan	39
4. Tes	40
F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data	40
1. Teknik Pengolahan data	40
2. Analisis Data	42
G. Validasi Data	44
H. Jadwal Penelitian	47
BAB IV PAPARAN DAN PEMBAHASAN	48
A. Paparan Data	48
1. Paparan Data Awal	48
2. Paparan Data Tindakan	51
a. Paparan Data Tindakan Siklus I	51
1) Paparan Data Perencanaan Siklus I	52
2) Paparan Data Proses Siklus I	53
3) Paparan Hasil Siklus I	61
4) Analisis dan Refleksi Siklus I	62
b. Paparan Data Tindakan Siklus II	66
1) Paparan Data Perencanaan Siklus II	67
2) Paparan Data Proses Siklus II	68
3) Paparan Hasil Siklus II	77
4) Analisis dan Refleksi Siklus II	79
c. Paparan Data Tindakan Siklus III	81
1) Paparan Data Perencanaan Siklus III	82
2) Paparan Data Proses Siklus III	82
3) Paparan Hasil Siklus III	89
4) Analisis dan Refleksi Siklus III	91
B. Paparan Pendapat Siswa dan Guru	93
1. Paparan Pendapat Siswa	93
2. Paparan Pendapat Guru	94
C. Pembahasan	94
BAB V SIMPULAN SARAN	106
A. Simpulan	106
B. Saran	108
1. Bagi Guru	108

2. Bagi Siswa.....	108
3. Bagi Sekolah.....	109
4. Bagi Peneliti Lain.....	109
DAFTAR PUSTAKA	110
Lampiran	113
Riwayat Hidup	250



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kriteria Pencapaian Indikator	41
Tabel 3.2 Jadwal Penelitian.....	47
Tabel 4.1 Data Awal Tes Hasil Belajar.....	50
Tabel 4.2 Hasil Observasi Kinerja Guru Perencanaan Pembelajaran Siklus I.....	54
Tabel 4.3 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I.....	59
Tabel 4.4 Data Tes Hasil belajar Siklus I.....	61
Tabel 4.5 Hasil Observasi Kinerja Guru Perencanaan Pembelajaran Siklus II	70
Tabel 4.6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II	75
Tabel 4.7 Data Tes Hasil belajar Siklus II	77
Tabel 4.8 Hasil Observasi Kinerja Guru Perencanaan Pembelajaran Siklus III...	83
Tabel 4.9 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus III.....	88
Tabel 4.10 Data Tes Hasil belajar Siklus III.....	90
Tabel 4.11 Rekapitulasi Penilaian Kinerja Guru Siklus I, II, dan III.....	99
Tabel 4.12 Rekapitulasi Penilaian Aktivitas Siswa pada Siklus I, II, dan III	101
Tabel 4.13 Rekapitulasi Nilai Tes Individu pada Siklus I, II, dan III	104



DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Model Spiral Kemmis dan Mc. Taggart	35
--	----



DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 Persentase Ketuntasan Hasil Belajar Siswa pada Data Awal, dan Siklus I	62
Diagram 4.2 Persentase Kinerja Guru pada Siklus I, dan Siklus II	73
Diagram 4.3 Persentase Aktivitas Siswa pada Siklus I, dan Siklus II	76
Diagram 4.4 Persentase Ketuntasan Hasil Belajar Siswa pada Data Awal, Siklus I, dan Siklus II	78
Diagram 4.5 Persentase Kinerja Guru pada Siklus I, Siklus II, dan Siklus III	85
Diagram 4.6 Persentase Aktivitas Siswa pada Siklus I, Siklus II, dan Siklus III	89
Diagram 4.7 Persentase Ketuntasan Hasil Belajar Siswa pada Siklus I, Siklus II, dan Siklus III	91



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A Data Awal	113
A.1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	114
A.2 Tabel Hasil Belajar Data Awal	116
Lampiran B Siklus I	119
B.1 RPP Siklus I	120
B.2 Soal Evaluasi Siklus I	126
B.3 Kisi-kisi Soal Evaluasi Siklus I	127
B.4 Lembar Kerjas Siswa Siklus I	128
B.5 Hasil Observasi Kinerja Guru Siklus I	130
B.6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I	138
B.7 Hasil Catatan Lapangan Siklus I	140
B.8 Hasil LKS Siswa Siklus I	141
B.9 Lembar Hasil Tes Belajar Siklus I	145
B.10 Tabel Hasil Tes Belajar Siklus I	150
B.11 Lembar Validasi Siklus I	151
Lampiran C Siklus II	153
C.1 RPP Siklus II	154
C.2 Soal Evaluasi Siklus II	160
C.3 Kisi-kisi Soal Evaluasi Siklus II	161
C.4 Lembar Kerjas Siswa Siklus II	162
C.5 Hasil Observasi Kinerja Guru Siklus II	165
C.6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II	170
C.7 Hasil Catatan Lapangan Siklus II	172
C.8 Hasil LKS Siswa Siklus II	173
C.9 Lembar Hasil Tes Belajar Siklus II	179
C.10 Tabel Hasil Tes Belajar Siklus II	184
C.11 Lembar Validasi Siklus II	185
Lampiran D Siklus III	187
D.1 RPP Siklus III	188
D.2 Soal Evaluasi Siklus III	194
D.3 Kisi-kisi Soal Evaluasi Siklus III	195
D.4 Lembar Kerjas Siswa Siklus III	196
D.5 Hasil Observasi Kinerja Guru Siklus III	199
D.6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus III	200
D.7 Hasil Catatan Lapangan Siklus III	206
D.8 Hasil LKS Siswa Siklus III	207
D.9 Lembar Hasil Tes Belajar Siklus III	212
D.10 Tabel Hasil Tes Belajar Siklus III	217
D.11 Lembar Validasi Siklus III	218
Lampiran E Instrumen Penelitian	219
E.1 Lembar Observasi Kinerja Guru	220
E.2 Lembar Aktivitas Siswa	228
E.3 Pedoman Wawancara	230
E.4 Format Catatan Lapangan	233

E.5 Format Hasil Belajar	233
Lampiran F Hasil Wawancara.....	234
F.1 Hasil Wawancara Guru	235
F.2 Hasil Wawancara Siswa.....	236
Lampiran G Dokumentasi	239
G.1 Dokumentasi Pelaksanaan	240
Lampiran H Surat-surat.....	244
H.1 Surat Keputusan.....	245
H.2 Surat Ijin Penelitian	246
H.3 Surat Keterangan Penelitian	247
H.4 Monitoring Bimbingan	248

