

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL SKRIPSI	
HALAMAN PENGESAHAN	
PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN SKRIPSI	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	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. Hipotesis Penelitian	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	5
F. Definisi Operasional	7
BAB II LANDASAN TEORI	10
A. Hakikat Hasil Belajar	10
B. Hakikat Pembelajaran Kooperatif	12
C. Hakikat Pembelajaran Melalui Pendekatan Inkuiri..	19
D. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI Berbasis Inkuiri	22
E. Hakikat Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	33
A. Metode Penelitian	33
B. Model Penelitian	33
C. Subjek Penelitian	34
D. Prosedur Penelitian	34
E. Instrumen Penelitian	38
F. Pengolahan Data dan Analisis Data	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	42
A. Hasil Penelitian	42
1. Deskripsi Pembelajaran Siklus 1	42
a. Rencana Pembelajaran Siklus 1	42
b. Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 1	43
c. Observasi Pembelajaran Siklus 1	50
d. Refleksi Kegiatan Pembelajaran Siklus 1	53

2. Deskripsi Pembelajaran Siklus 2	56
a. Rencana Pembelajaran Siklus 2	56
b. Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 2	57
c. Observasi Pembelajaran Siklus 2	63
d. Refleksi Kegiatan Pembelajaran Siklus 2	65
B. Pembahasan	67
1. Pembahasan Siklus 1	67
2. Pembahasan Siklus 2	69
3. Pembahasan Keseluruhan	70
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	74
A. Simpulan	74
B. Rekomendasi	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN	78
1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	
2. Instrumen Penelitian	
3. Surat Ijin Penelitian	
4. Foto	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Peredaran antara Arteri dan Vena	31
Tabel 3.1	Kategori Aktivitas Belajar Siswa	41
Tabel 4.1	Rekapitulasi Nilai Siswa Siklus 1	46
Tabel 4.2	Rekapitulasi Penilaian Proses Siswa Siklus 1	48
Tabel 4.3	Rekapitulasi Penilaian Sikap Siswa Siklus 1.....	49
Tabel 4.4	Rekapitulasi Nilai Siswa Siklus 2.....	59
Tabel 4.5	Rekapitulasi Penilaian Proses Siswa Siklus 2	61
Tabel 4.6	Rekapitulasi Penilaian Sikap Siswa Siklus 2.....	62
Tabel 4.7	Peningkatan Nilai Siswa Tiap Siklus	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Jantung	27
Gambar 2.2	Aliran Darah Pada Jantung	27
Gambar 2.3	Bagian-bagian Jantung	28
Gambar 2.4	Siklus Peredaran Darah Pada Jantung Manusia	30
Gambar 2.5	Pembuluh Darah	30
Gambar 3.1	Model Penelitian Kemmis & McTaggart.....	34
Gambar 4.1	Diagram Ketuntasan Belajar Siswa Siklus 1.....	47
Gambar 4.2	Diagram Ketuntasan Belajar Siswa Siklus 2.....	60
Gambar 4.3	Diagram Peningkatan Nilai Siswa	73

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Instrumen Siklus 1

1.a Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 1.....	1
1.b Lembar Kerja Siswa Siklus 1.....	8
1.c Kunci Jawaban Lembar Kerja Siswa Siklus 1.....	10
1.d Kisi-kisi Soal Siklus 1.....	12
1.e Lembar Penilaian Produk Siklus 1.....	14
1.f Lembar Kunci Jawaban Penilaian Produk Siklus 1.....	17
1.g Lembar Penilaian Proses Siklus 1.....	18
1.h Lembar Kunci Jawaban Penilaian Proses Siklus 1.....	19
1.i Lembar Penilaian Sikap dan Kriteria Penilaian Siklus 1.....	20
1.j Lembar Observasi Siklus 1	22

Lampiran 2 Instrumen Siklus 2

2.a Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 2.....	25
2.b Lembar Kerja Siswa Siklus 2.....	32
2.c Kunci Jawaban Lembar Kerja Siswa Siklus 2.....	33
2.d Kisi-kisi Soal Siklus 2.....	34
2.e Lembar Penilaian Produk Siklus 2.....	36
2.f Lembar Kunci Jawaban Penilaian Produk Siklus 2.....	39
2.g Lembar Penilaian Proses Siklus 2.....	40
2.h Lembar Kunci Jawaban Penilaian Proses Siklus 2.....	42
2.i Lembar Penilaian Sikap dan Kriteria Penilaian Siklus 2.....	42
2.j Lembar Observasi Siklus 1	44

Lampiran 3 Tabel Nilai Rata-Rata Siswa

3.a Nilai Rata-rata Produk Siklus 1.....	47
3.b Nilai Rata-rata Proses Siklus 1.....	49
3.c Nilai Rata-rata Sikap Siklus 1.....	50
3.d Nilai Rata-rata Produk Siklus 2.....	52
3.e Nilai Rata-rata Proses Siklus 2	54
3.f Nilai Rata-rata Sikap Siklus 2	55

Lampiran 4 Hasil Penelitian	
4.a Hasil Tes Siklus 1	57
4.b Hasil Tes Siklus 2	61
4.c Lembar Observasi	65
Lampiran 5 Dokumentasi Penelitian	77
Lampiran 6 Lain-lain	
6.a Surat Pengangkatan Dosen Pembimbing	78
6.b Surat Izin Penelitian	79
6.c Kartu Bimbingan Skripsi	80
Lampiran 7 Riwayat Hidup Penulis	84

