

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERNYATAAN

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR BAGAN	viii
DAFTAR GRAFIK	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Definisi Istilah.....	5

BAB II KAJIAN TEORITIK.....	8
A. Pembelajaran IPS di sd.....	8
B. Konsep Perkembangan Teknologi Transportasi	10
C. Model Pembelajaran Konstruktivisme.....	11
D. Kajian Hasil Penelitian Terdahulu	13
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	15
A. Model Penelitian Tindakan Kelas	15
1. Model Proses	15
2. Prosedur Pelaksanaan.....	17
3. Hipotesis Tindakan	20
B. Siklus Tindakan	20
C. Subjek dan Lokasi Penelitian.....	23
D. Waktu Penelitian	23
E. Instrument Penelitian	23
1. Pedoman Observasi	23
2. Tes	24
F. Tehnik dan Pengolahan Data	34
BAB IV PELAKSANAAN DAN PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN 36	
A. Pelaksanaan Penelitian	36
1. Pelaksanaan Pra Siklus	37
2. Pelaksanaan Siklus I	39
3. Pelaksanaan Siklus II	49

4. Pelaksanaan Siklus III	56
B. Pembahasan Hasil Penelitian	62
1. Pra Siklus	63
2. Siklus I	64
3. Siklus II	65
4. Siklus III	66
C. Jawaban Hipotesis Tindakan	70
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	72
A. Kesimpulan	72
B. Saran.....	74
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Lembar Pedoman Observasi Kegiatan Guru.....	24
2.2 Lembar Pedoman Observasi Aktivitas Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Konstruktivisme</i>	25
2.3 Kisi-kisi soal	28
4.1 Hasil Belajar Pra Siklus	38
4.2 Hasil Observasi kegiatan guru pada Siklus 1.....	41
4.3 Contoh Pengisian Lembar Pedoman Observasi Aktivitas Belajar Siswa.....	42
4.4 Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa dengan Menggunakan Model pembelajaran <i>Konstruktivisme</i> Siklus I	45
4.5 Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Konstruktivisme</i> Siklus I	47
4.6 Hasil Observasi Pada Kegiatan Guru pada siklus II.....	51
4.7 Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Konstruktivisme</i> Siklus II	53
4.8 Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Konstruktivisme</i> Siklus II	54
4.9 Hasil Observasi Pada Kegiatan Guru Pada Siklus III.....	58
4.10 Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa dengan Menggunakan model pembelajaran <i>Konstruktivisme</i> Siklus III	59

4.11 Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Konstruktivisme</i> Siklus III	61
4.12 Rekapitulasi Kemajuan Hasil Observasi Aktivitas Belajar pada Tiap Siklus dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Konstruktivisme</i>	67
4.13 Rekapitulasi Kemajuan Hasil Belajar Siswa pada Tiap Siklus	68

DAFTAR BAGAN

Bagan	Halaman
3.1 Alur Siklus Penelitian Tindakan Kelas Model Kemmis dan Mc. Taggart.....	19

DAFTAR GRAFIK

Grafik	Halaman
4.1 Grafik Rekapitulasi Peningkatan Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa pada Siklus I, II dan III.....	68
4.2 Grafik Rekapitulasi Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Pra Siklus, Siklus I, II dan III.....	69

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Keputusan Dosen Pembimbing

Surat Izin Penelitian

Surat Telah Melaksanakan Penelitian

Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) dengan Menggunakan

Model Pembelajaran *Konstruktivisme* Siklus I, II dan III

Instrumen Tes hasil Belajar Siswa dan Lembar Kerja Siswa

(LKS) dari siklus I, II dan III

Skor Jawaban Tes Hasil Belajar siswa

Lampiran 3 Dokumentasi (Foto Kegiatan Pembelajaran dari pra siklus, siklus

I, II dan III)

Lampiran 4 Riwayat Hidup Penulis