

DAFTAR ISI

Halaman Pengesahan

Halaman Pernyataan.....	i
ABSTRAK.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR... ..	ix

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Hipotesis Penelitian	8
F. Definisi Operasional	8

BAB II KAJIAN TEORI

A. Model Pembelajaran Kooperatif.....	10
1. Konsep Dasar Pembelajaran Kooperatif.....	10
2. Karakteristik Model Pembelajaran Kooperatif	13
3. Prinsip-prinsip Pembelajaran Kooperatif	14
4. Prosedur Pembelajaran Kooperatif	15
5. Kelebihan Dan Kekurangan Model Pembelajaran Kooperatif	16
B. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD (Student Team Achievement Division).....	18
1. Konsep Dasar Model Pembelajaran STAD	18

Rizky Muamar, 2014

Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe student teams achievement division untuk meningkatkan kerjasama siswa dalam pembelajaran IPS

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2. Langkah-langkah Model Pembelajaran STAD	19
3. Kelebihan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	21
C. Kerjasama	22
1. Konsep Dasar Kerjasama	22
2. Unsur-unsur Kerjasama	24
D. Pembelajaran IPS	26
1. Hakikat Dasar Pembelajaran IPS Di Sekolah Dasar	26
2. Tujuan Pembelajaran IPS Di Sekolah Dasar	27
3. Persiapan Kemerdekaan Indonesia Dalam Pembelajaran IPS SD	28
E. Penelitian Yang Relevan	36

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	38
B. Model Penelitian	39
C. Lokasi, Waktu dan Subjek Penelitian.....	42
D. Prosedur Penelitian	42
E. Instrumen Penelitian	48
F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	49

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	53
1. Gambaran Lokasi Penelitian.....	53
2. Deskripsi Persiapan Tindakan (Pra Siklus).....	54
3. Deskripsi Tindakan Siklus I.....	60
4. Deskripsi Hasil Tindakan Siklus II	72
B. Pembahasan.....	87

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan.....	93
------------------	----

Rizky Muamar, 2014

Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe student teams achievent division untuk meningkatkan kerjasama siswa dalam pembelajaran IPS

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

B. Saran.....	95
DAFTAR PUSTAKA	97
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	101
A. Lampiran A(Perangkat Pembelajaran).....	101
B. Lampiran B (Instrumen Penelitian)	132
C. Lampiran C (Surat-surat Penelitian)	147
D. Lampiran D (Bukti Hasil Penelitian)	154

DAFTAR TABEL

Tabel	Hlm
2.1 Mengitung Skor Perkembangan Individu	20
2.2 Mengitung Skor Kelompok	21
3.1 Perhitungan Skor Perkembangan Individu	51
3.2 Perhitungan Skor Kelompok	51
4.1 Kriteria Penilaian Menyampaikan Pendapat atau Informasi Dalam Berkelompok	55
4.2 Kriteria Penilaian Menanggapi Berbagai Pendapat Atau Informasi Dari Anggota Kelompok	56
4.3 Kriteria Penilaian Mendengarkan/Menerima dan Menghargai Pendapat Orang Lain	56
4.4 Kriteria Penilaian Partisipasi Siswa Dalam Mengerjakan Tugas Kelompok	57
4.5 Kriteria Penilaian Menerima Anggota Kelompok	57
4.6 Indikator Penilaian Berada Dalam Kelompok	58
4.7 Daftar Nama Kelompok Siklus I	62
4.8 Hasil Observasi Pelaksanaan Pembelajaran Pada Siklus	66
4.9 Hasil Observasi Keterampilan Kerjasama Siswa Siklus I	68
4.10 Daftar Nama Kelompok Siklus II.....	76
4.11 Hasil Observasi Pelaksanaan Pembelajaran Pada Siklus II	79
4.12 Hasil Observasi Keterampilan Kerjasama Siswa Siklus II	82
4.13 Perbandingan Persentase Keterampilan Kerjasama Siswa Pada Prasiklus, Siklus I dan Siklus II	83
4.14 Peningkatan Nilai Aspek Kerjasama Pada Prasiklus, Siklus I dan Siklus II Penelitian	85

Rizky Muamar, 2014

Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe student teams achievent division untuk meningkatkan kerjasama siswa dalam pembelajaran IPS

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hlm
3.1 Model Spiral Kemmis & Taggart (1998) dalam Arikunto	40
4.1 Grafik Persentase Keterampilan Kerjasama Siswa Pada Pra Siklus ..	58
4.2 Grafik Peningkatan Keterampilan Kerjasama Siswa	85
4.3 Grafik Peningkatan Nilai Aspek Kerjasama Pada Prasiklus, Siklus I dan Siklus II Penelitian	86