

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN.....	i
ABSTRAK.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR GRAFIK.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan dan Pemecahan Masalah.....	7
1. Rumusan Masalah.....	7
2. Pemecahan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian.....	10
D. Manfaat hasil Penelitian.....	11
E. Batasan Istilah.....	12
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	14
A Pembelajaran IPS di SD.....	14
1. Pengertian Ilmu Pengetahuan Sosial.....	14
2. Ruang Lingkup Ilmu Pengetahuan Sosial.....	15
3. Fungsi pengajaran Ilmu Pengetahuan Sosial.....	16
4. Tujuan Pengajaran Ilmu Pengetahuan Sosial.....	16
B. Materi pembelajaran IPS.....	16
1. Pengertian Sumber Daya Alam.....	16
2. Macam - macam Sumber Daya Alam.....	17
3. Manfaat Sumber Daya Alam.....	18
4. Persebaran Sumber Daya Alam.....	19

C. Pembelajaran Kooperatif.....	19
1. Dasar Pemilihan Model Kooperatif.....	19
2. Pengertian Kooperatif.....	19
3. Prinsip Pembelajaran Kooperatif.....	20
4. Karakteristik Model Pembelajaran Kooperatif.....	21
5. Tujuan Pembelajaran Kooperatif	23
6. Teknik – teknik pembelajaran kooperatif.....	24
D. Model Pembelajaran Cooperative Learning Teknik Jigsaw	
1. Pengertian Teknik Jigsaw.....	26
2. Kelebihan Teknik Jigsaw.....	28
3. Kelemahan Teknik Jigsaw.....	28
4. Langkah-langkah Teknik Jigsaw.....	28
F. Temuan Hasil Penelitian yang Relevan.....	30
G. Hipotesisi Tindakan.....	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
A. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	32
1. Lokasi Penelitian.....	32
2. Waktu Penelitian.....	34
B. Subjek Penelitian.....	35
C. Metode dan Desain Penelitian.....	37
1. Metode Penelitian	37
2. Desain Penelitian.....	37
D. Prosedur Penelitian.....	39
1. Tahap Perencanaan Tindakan.....	39
2. Tahap Pelaksanaan Tindakan.....	41
3. Tahap Obsevasi.....	42
4. Tahap Analisis dan Refleksi.....	42
E. Instrumen Penelitian.....	42
1. Lembar Observasi.....	42
2. Lembar Wawancara.....	43
3. Lembar Tes.....	43

4. Catatan Lapangan.....	44
F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	44
1. Teknik Pengolahan Data.....	44
2. Analisis Data.....	48
G. Validasi Data.....	48
1. Member check	48
2. Trianggulasi.....	49
3. Audit Trail	49
4. Expert Opinion	49
BAB IV PAPARAN DATA DAN PEMBAHASAN.....	51
A. Paparan Data Awal.....	52
B. Paparan Data Tindakan.....	55
1. Paparan Data Tindakan Siklus I.....	55
a. Paparan Data Perencanaan Siklus I.....	55
b. Paparan Data Pelaksanaan Siklus I.....	57
c. Paparan Data Hasil Belajar Siklus I.....	68
d. Analisis dan Refleksi Siklus I.....	69
2. Paparan Data Tindakan Siklus II.....	74
a. Paparan Data Perencanaan Siklus II.....	74
b. Paparan Data Pelaksanaan Siklus II.....	76
c. Paparan Data Hasil Belajar Siklus II.....	85
d. Analisis dan Refleksi Siklus II.....	86
C. Paparan Pendapat Siswa dan Guru.....	92
1. Paparan Pendapat Siswa.....	92
2. Paparan Pendapat Guru.....	93
D. Pembahasan.....	94
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	102
A. Kesimpulan.....	102
B. Saran.....	104

DAFTAR PUSTAKA.....	105
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	106
RIWAYAT HIDUP.....	185



DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1.1	Data Awal Hasil Belajar Siswa.....	4
Tabel 3.1	Daftar tenaga pengajar SDN 2 Winduhaji.....	33
Tabel 3.2	Jumlah siswa SDN 2 winduhaji.....	34
Tabel 3.3	Jadwal penelitian.....	35
Tabel 3.4	Daftar nama siswa kelas IV SDN 2 Winduhaji.....	36
Tabel 3.5	Kriteria Ketuntasan Minimum	47
Tabel 4.1	Data Awal Evaluasi hasil belajar.....	54
Tabel 4.2	Data Hasil aktifitas siswa siklus 1	63
Tabel 4.3	Data hasil kinerja guru siklus 1.....	66
Tabel 4.4	Data Evaluasi hasil belajar siklus 1.....	68
Tabel 4.5	Data aktifitas siswa siklus II	81
Tabel 4.6	Hasil kinerja guru siklus II	83
Tabel 4.7	Hasil tes siswa siklus II	85
Tabel 4.8	Perbandingan Hasil Aktivitas Siswa Tiap Siklus	87
Tabel 4.9	Perbandingan hasil kinerja guru tiap siklus.....	89
Tabel 4.10	Hasil akhir Evaluasi tiap siklus.....	91

DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar 2.1	Ilustrasi kelompok jigsaw..... 27
Gambar 2.2	Contoh pembentukan kelompok jigsaw 29
Cambar 3.1	Model desain Kemmis dan Mc.Taggart..... 39



DAFTAR GRAFIK

		Halaman
Grafik	4.1	Perbandingan Aktifitas Siswa Tiap Siklus 97
Grafik	4.2	Peningkatan Hasil Observasi Kinerja Guru..... 100
Grafik	4.3	Peningkatan Ketuntasan hasil Belajar..... 101
Grafik	4.4	Nilai Rata-rata Hasil Evaluasi..... 101



DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran	1 RPP Siklus I.....	106
Lampiran	2 Hasil penilaian RPP Siklus I.....	114
Lampiran	3 Hasil Aktivitas Siklus I.....	119
Lampiran	4 Hasil Kinerja Guru Siklus I.....	121
Lampiran	5 Hasil Kerja Siswa yang terbaik Siklus I.....	125
Lampiran	6 Hasil Kerja Siswa yang terbaik Siklus I.....	126
Lampiran	7 Hasil Kerja Siswa yang sedang Siklus I.....	127
Lampiran	8 Hasil Kerja Siswa yang sedang Siklus I.....	128
Lampiran	9 Hasil Kerja Siswa yang rendah siklus I.....	129
Lampiran	10 Hasil Kerja Siswa yang rendah siklus I.....	130
Lampiran	11 Hasil Belajar Siswa Siklus I.....	131
Lampiran	12 Foto-foto kegiatan pembelajaran Siklus I.....	134
Lampiran	13 Lembar Wawancara dengan Siswa.....	139
Lampiran	14 Lembar Wawancara dengan Guru.....	141
Lampiran	15 RPP Siklus II.....	143
Lampiran	16 Hasil Penilaian RPP Siklus II.....	152
Lampiran	17 Data Aktivitas Siswa Siklus II.....	157
Lampiran	18 Hasil Kinerja Guru Siklus II.....	159
Lampiran	19 Hasil Kerja Siswa yang terbaik Siklus II.....	163
Lampiran	20 Hasil Kerja Siswa yang terbaik Siklus II.....	164
Lampiran	21 Hasil Kerja Siswa yang Sedang Siklus II.....	165
Lampiran	22 Hasil Kerja Siswa yang Sedang Siklus II.....	166
Lampiran	23 Hasil Kerja Siswa yang Rendah Siklus II.....	167
Lampiran	24 Hasil Kerja Siswa yang Rendah Siklus II.....	168
Lampiran	25 Hasil Tes Siswa Siklus II.....	169
Lampiran	26 Foto-foto Kegiatan Pembelajaran Siklus II.....	172
Lampiran	27 Lembar Wawancara dengan Siswa.....	177
Lampiran	28 Lembar Lembar Wawancara dengan Guru.....	179

Lampiran	29	Surat Keputusan Pembimbing.....	181
Lampiran	30	Surat Izin Melaksanakan Penelitian.....	182
Lampiran	31	Surat Keterangan Melaksanakan penelitian.....	183
Lampiran	32	Monitoring Bimbingan.....	184

