

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GRAFIK .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR BAGAN.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	12
C. Tujuan Penelitian.....	12
D. Manfaat Penelitian.....	13
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	14
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>16</b>
A. Deskripsi Teori.....	16
1. Belajar .....	16
2. Hasil Belajar .....	17
3. Prinsip-Prinsip Belajar Mengajar .....	22
4. Indikator Hasil Belajar .....	23
5. Pengertian Sikap.....	23
6. Indikator Sikap Terhadap Pembelajaran IPS .....	25
7. Sikap Positif Terhadap Pembelajaran IPS .....	26
8. Hakikat Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial.....	27
9. Strategi Pembelajaran Kooperatif .....	29
10. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw .....	30
11. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray.....	33
12. Keterkaitan Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw dengan Hasil Belajar .....	34
B. Penelitian Terdahulu Yang Relevan.....	35

C. Kerangka Berpikir .....	37
D. Hipotesis Tindakan.....	38
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>40</b>
A. Desain Penelitian .....	40
B. Tempat, Waktu, dan Subjek Penelitian .....	41
C. Populasi dan Sampel .....	42
D. Variabel Penelitian .....	43
E. Langkah-Langkah Penelitian.....	44
F. Uji Validitas dan Reliabilitas .....	47
1. Uji Validitas .....	47
2. Uji Reliabilitas.....	48
3. Analisis Tingkat Kesukaran .....	49
4. Daya Beda Instrumen.....	51
5. Instrumen Akhir .....	53
G. Metode Pengumpulan Data .....	53
H. Instrumen Penelitian.....	53
I. Teknik Analisis Data .....	62
1. Uji Normalitas Data .....	62
2. Uji Homogenitas Data .....	62
3. Uji Hipotesis.....	63
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>65</b>
A. Deskripsi Penelitian.....	65
B. Hasil Penelitian Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	66
C. Pembahasan Hasil Penelitian .....	86
1. Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS .....	90
2. Hasil Belajar Siswa Terhadap Pelajaran IPS.....	91
3. Perbedaan Sikap dan Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	92
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>95</b>
A. Simpulan.....	95
B. Saran.....	98

## **DAFTAR PUSTAKA**

## LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Jumlah Siswa Kelas VIII SMP Pasundan 6 Bandung.....	42
Tabel 3.2 Pedoman Interpretasi Terhadap Koefisien Korelasi.....	48
Tabel 3.3 Klasifikasi Tingkat Kesukaran.....	50
Tabel 3.4 Tingkat Kesukaran Soal.....	50
Tabel 3.5 Daya Beda Soal.....	52
Tabel 3.6 Kisi-Kisi Instrumen Hasil Belajar.....	55
Tabel 3.7 Kisi-kisi Instrumen Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS.....	60
Tabel 3.8 Sor Pernyataan Positif.....	61
Tabel 3.9 Skor Pernyataan Negatif.....	61
Tabel 4.1 Uji Normalitas Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	66
Tabel 4.2 Uji Normalitas Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS.....	67
Tabel 4.3 Uji Homogenitas Hasil Belajar.....	68
Tabel 4.4 Uji Homogenitas Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS.....	68
Tabel 4.5 Uji Hipotesis 1 (Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS).....	69
Tabel 4.6 Uji Hipotesisi 1 (Hasil Belajar Siswa Terhadap Pelajaran IPS).....	70
Tabel 4.7 Uji Hipotesis 2 (Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS).....	71
Tabel 4.8 Uji Hipotesis 2 (Hasil Belajar Siswa Terhadap Pelajaran IPS).....	71
Tabel 4.9 Uji Hipotesisi 3 (Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS).....	73
Tabel 4.10 Uji Hipotesis 3 (Hasil Belajar Siswa Terhadap Pelajaran IPS).....	73
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Sikap <i>Sebelum</i> Pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	75
Tabel 4.12 Distribusi Frekuensi Sikap <i>Sebelum</i> Pada Kelas Eksperimen.....	75
Tabel 4.13 Distribusi Frekuensi Sikap <i>Sebelum</i> Pada Kelas Kontrol.....	76
Tabel 4.14 Distribusi Frekuensi Sikap <i>Sesudah</i> Pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	78
Tabel 4.15 Distribusi Frekuensi Sikap <i>Sesudah</i> Pada Kelas Eksperimen.....	78
Tabel 4.16 Distribusi Frekuensi Sikap <i>Sesudah</i> Pada Kelas Kontrol.....	79

Tabel 4.17 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	81
Tabel 4.18 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Pretes Kelas Eksperimen.....	81
Tabel 4.19 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Pretes Kelas Kontrol.....	82
Tabel 4.20 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Postes Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol.....	83
Tabel 4.21 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Postes Kelas Eksperimen.....	84
Tabel 4.22 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Postes Kelas Kontrol.....	84
Tabel 4.23 Peningkatan Rata-Rata Sikap Dan Hasil Belajar Siswa Sebelum Dan Sesudah Dilaksanakannya Tindakan Pada Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	87

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Histogram Nilai Sikap <i>Sebelum</i> Pada Kelas Eksperimen.....	76
Grafik 4.2 Histogram Nilai Sikap <i>Sebelum</i> Pada Kelas Kontrol.....	77
Grafik 4.3 Histogram Nilai Sikap <i>Sesudah</i> Pada Kelas Eksperimen.....	80
Grafik 4.4 Histogram Nilai Sikap <i>Sesudah</i> Pada Kelas Kontrol.....	80
Grafik 4.5 Histogram Hasil Belajar Pretes Siswa Pada Kelas Eksperimen.....	82
Grafik 4.6 Histogram Hasil Belajar Pretes Siswa Pada Kelas Kontrol.....	83
Grafik 4.7 Histogram Postes Hasil Belajar Siswa Pada kelas Eksperimen.....	85
Grafik 4.8 Histogram Postes Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Kontrol.....	85
Grafik 4.9 Histogram Perbedaan Sikap Siswa Terhadap Pelajaran IPS Kelas Eksperimen dan Kontrol	93
Grafik 4.10 Histogram Perbedaan Hasil Belajar Siswa Terhadap Pelajaran IPS Kelas Eksperimen dan Kontrol	94

## DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Pemikiran.....	37
-----------------------------------	----