

## DAFTAR ISI

	<b>Hal.</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Batasan Masalah .....	6
1.3 Rumusan Masalah.....	6
1.4 Tujuan Penelitian .....	6
1.5 Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1 Model Pembelajaran .....	8
2.2 Model Pembelajaran Kooperatif.....	10
2.3 Model Pembelajaran Kooperatif <i>Tipe Inside Outside Circle</i> .....	15
2.4 Model Pembelajaran Kooperatif <i>Tipe Team Assisted Individualization</i> .....	19
2.5 Hasil Belajar.....	21
2.6 Belajar .....	28
2.7 Penelitian Relevan.....	31
2.8 Kerangka Berpikir.....	33
2.9 Hipotesis.....	35
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Desain Penelitian .....	37
3.2 Subjek Penelitian .....	38
3.3 Variabel Penelitian.....	40
3.4 Tempat dan Waktu Penelitian.....	40
3.5 Prosedur Penelitian .....	40
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	41
3.7 Instrumen Penelitian .....	42
3.8 Uji Prasyarat Instrumen .....	42
3.9 Teknik Analisis Data .....	47
3.10 Uji Beda ( <i>t-test independen</i> ).....	48
3.11 Uji Hipotesis Penelitian .....	49
3.12 Jadwal Penelitian .....	51

**BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil .....	54
4.2 Pembahasan.....	60

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan.....	63
5.2 Saran.....	63

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

	<b>Hal</b>
Tabel 1.1 Nilai Rata-Rata Hasil Belajar pada Mata Pelajaran IPS Kelas VIII SMPN 18 Kota Jambi .....	3
Tabel 3.1 Jumlah Siswa Kelas VIII SMP Negeri 18 Kota Jambi .....	39
Tabel 3.2 Klasifikasi tingkat reliabilitas soal .....	45
Tabel 3.3 Nilai Tingkat Kesukaran .....	46
Tabel 3.4 Nilai Daya Beda .....	47
Tabel 3.5 Kriteria Tingkat Gain .....	49
Tabel 3.6 Jadwal Penelitian.....	52
Tabel 4.1 Validasi Soal Hasil Uji Coba .....	53
Tabel 4.2 Indeks Kesukaran Soal Uji Coba .....	54
Tabel 4.3 Daya Beda Hasil Soal Uji Coba.....	55
Tabel 4.4 Analisis Statistik Data Pada Kelas Eksperimen 1 .....	56
Tabel 4.5 Analisis Statistik Data Pada Kelas Eksperimen 2.....	57
Tabel 4.6 Uji Normalitas Hasil Belajar Siswa .....	58
Tabel 4.7 Uji Homogenitas Hasil Belajar Siswa.....	59
Tabel 4.8 Perubahan Hasil Belajar ( <i>Pre-test</i> ke <i>Post-test</i> ) dengan Uji N-Gain..	59

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Hal</b>
Gambar 2.1 Alur kerangka berpikir .....	35
Gambar 3.1 Desain Penelitian.....	38

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Silabus Pembelajaran
- Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran
- Lampiran 3 Soal Validasi Uji Coba
- Lampiran 4 Kunci Jawaban Soal Uji Coba
- Lampiran 5 Soal *Prestest* dan *Posttest*
- Lampiran 6 Kunci Jawaban
- Lampiran 7 Tabel Validasi Butir Soal
- Lampiran 8 Relibilitas Soal Uji Coba
- Lampiran 9 Tingkat Kesukaran Soal Uji Coba
- Lampiran 10 Daya Beda Soal Uji Coba
- Lampiran 11 Rekapitulasi validitas, tingkat kesukaran, dan daya beda soal uji coba
- Lampiran 12 Data Hasil Belajar menggunakan Model Pembelajaran *Inside Outside Circle* (IOC)
- Lampiran 13 Data Hasil Belajar menggunakan Model Pembelajaran *Team Assisted Individualization* (TAI)
- Lampiran 14 Uji Normalitas Kelas Eksperimen I (IOC)
- Lampiran 15 Uji Normalitas Kelas Eksperimen II (TAI)
- Lampiran 16 Uji Homogenitas
- Lampiran 17 Uji N-Gain
- Lampiran 18 Uji Hipotesis
- Lampiran 19 Dokumentasi
- Lampiran 20 Tabel Statistika
- Lampiran 21 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 22 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian