

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>ABSTRAKSI</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Perumusan Masalah .....	4
1.4 Pembatasan Masalah .....	5
1.5 Tujuan Penelitian .....	6
1.6 Anggapan Dasar .....	6
1.7 Hipotesis.....	7
1.8 Metode Penelitian.....	7
1.9 Lokasi dan Sampel Penelitian .....	8
1.10 Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	10
2.1 Teori Pembelajaran .....	10
2.1.1 Pengertian Belajar .....	13
2.1.2 Proses Belajar.....	14
2.2 Perbandingan Pembelajaran Konvensional dan Pembelajaran Kooperatif Tipe Acak ( <i>Jigsaw</i> ) .....	15
2.2.1 Pembelajaran Konvensional.....	15
A. Teori Konstruktivisme.....	16
B. Teori Perkembangan Kognitif Piaget .....	17

2.2.2 Pembelajaran Kooperatif.....	21
A. Pengertian Pembelajaran Kooperatif.....	21
B. Ciri – ciri Pembelajaran Kooperatif .....	23
C. Tujuan Pembelajaran Kooperatif.....	24
D. Keterampilan Kooperatif.....	26
E. Langkah – langkah Pembelajaran Kooperatif .....	28
F. Pendekatan dalam Pembelajaran Kooperatif .....	30
2.3 Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw .....	33
2.4 Kapabilitas Hasil Belajar.....	36
2.5 Evaluasi Belajar .....	38
2.6 Alat Evaluasi .....	40
<b>BAB III METODA PENELITIAN.....</b>	<b>47</b>
3.1 Metoda Penelitian.....	47
3.2 Desain Eksperimen.....	48
3.3 Variabel dan Alur penelitian .....	49
3.4 Data dan Sumber Data Penelitian .....	50
3.5 Populasi dan Sampel Penelitian .....	51
3.6 Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	52
3.6.1 Teknik Pengumpulan Data .....	52
3.6.2 Instrumen Penelitian.....	57
3.6.3 Pengujian Instrumen.....	58
3.7 Teknik Analisis Data.....	64
3.7.1 Uji Normalitas .....	64
3.7.2 Uji Homogenitas.....	66
3.7.3 Uji Hipotesis.....	66
3.7.4 Menghitung Persentase Perolehan Gain.....	68
3.8 Kisi – kisi Instrumen .....	69
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>70</b>
4.1 Analisis Data Hasil Uji Coba .....	70

4.1.1 Validitas Instrumen Penelitian .....	71
4.1.2 Uji Reliabilitas .....	71
4.1.3 Uji Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda .....	72
4.2 Deskripsi Data .....	73
4.3 Analisis Data .....	75
4.3.1 Uji Normalitas .....	75
a. Uji Normalitas Tes Awal .....	75
b. Uji Normalitas Tes Akhir .....	76
4.3.2 Uji Homogenitas .....	77
a. Uji Homogenitas Tes Awal Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	77
b. Uji homogenitas Tes Akhir Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	78
4.4 Pengujian Hipotesis .....	79
4.5 Temuan dan Pembahasan Hasil Penelitian .....	86
4.5.1 Temuan .....	86
4.5.2 Pembahasan Hasil Penelitian .....	87
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>89</b>
5.1 Kesimpulan .....	89
5.2 Saran-saran .....	90
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>93</b>
<b>LAMPIRAN</b>	