

DAFTAR ISI

SAMPUL DAN HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	iv
HALAMAN PRIBADI.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	4
1.3. Rumusan Masalah.....	4
1.4. Tujuan Penelitian	4
1.5. Kegunaan Penelitian	4
1.6. Definisi Operasional	5
BAB II TINJAUAN TEORITIS.....	7
2.1. Kajian Pustaka	7
2.1.1 Konsep Pembelajaran	7
2.1.2 Model Kooperatif Tipe Jigsaw	14
2.1.3 Pembelajaran Matematika	20
2.1.4 Hasil Belajar	28
2.2. Hasil Penelitian yang Relevan	30

2.3. Kerangka Konseptual.....	32
2.4. Pertanyaan Penelitian.....	33
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	34
3.1 Metode Penelitian	34
3.2 Ruang Lingkup Penelitian (Fokus Penelitian)	38
3.3 Subjek dan Objek Penelitian.....	38
3.4 Sumber Data	39
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	39
3.6 Teknik Analisis Data	40
3.7 Langkah-langkah Penelitian	43
3.8 Waktu dan Tempat Penelitian.....	44
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
4.1 Hasil Penelitian.....	46
4.1.1 Deskripsi Tempat Penelitian.....	46
4.1.2 Deskripsi Hasil Penelitian	48
4.2 Pembahasan	71
4.2.1 Perencanaan Pembelajaran Model Kooperatif Tipe Jigsaw	72
4.2.2 Pelaksanaan Pembelajaran Model Kooperatif Tipe Jigsaw.....	73
4.2.3 Hasil Belajar Model Kooperatif Tipe Jigsaw	78
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	81
5.1 Simpulan	81
5.2 Saran	81
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN	87
RIWAYAT HIDUP	144

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kategori Aktivitas Belajar Peserta Didik dan Aktivitas Pendidik	41
Tabel 3.2 Kategori Keberhasilan.....	42
Tabel 3.3 Waktu Penelitian	44
Tabel 4.1 Hasil Observasi Aktivitas Belajar Peserta Didik Siklus 1	54
Tabel 4.2 Hasil Observasi Aktivitas Pendidik Siklus 1	56
Tabel 4.3 Hasil Observasi Aktivitas Belajar Peserta Didik Siklus 2	63
Tabel 4.4 Hasil Observasi Aktivitas Pendidik Siklus 2	65
Tabel 4.5 Hasil Belajar Siklus 1.....	68
Tabel 4.6 Hasil Belajar Siklus 2.....	70
Tabel 4.7 Aktivitas Belajar Peserta Didik Siklus 1 dan Siklus 2	74
Tabel 4.8 Aktivitas Pendidik Siklus 1 dan Siklus 2	77
Tabel 4.9 Hasil Belajar Siklus 1 dan Siklus 2.....	79

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pola Interaksi Metode Kooperatif Jigsaw	16
Gambar 2.2 Kerangka Konseptual	32
Gambar 3.1 Alur PTK.....	35
Gambar 4.1 Presentase Ketuntasan Siklus 1	69
Gambar 4.2 Presentase Ketuntasan Siklus 2	71
Gambar 4.3 Presentase Ketuntasan Siklus 1 dan Siklus 2	79

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi-kisi Instrumen Penelitian	88
Lampiran 2 RPP	94
Lampiran 3 Soal Pre-test Siklus 1	106
Lampiran 4 Soal Post-test Siklus 1	107
Lampiran 5 Kunci Jawaban Soal Pre-test dan Post-test Siklus 1	108
Lampiran 6 Soal Pre-test Siklus 2	113
Lampiran 7 Soal Post-test Siklus 2	115
Lampiran 8 Kunci Jawaban Soal Pre-test dan Post-test Siklus 2	117
Lampiran 9 Data Hasil Belajar Pra-siklus	122
Lampiran 10 Data Hasil Belajar Siklus 1 dan Siklus 2	123
Lampiran 11 Lembar Observasi Aktivitas Belajar Peserta Didik	124
Lampiran 12 Lembar Observasi Aktivitas Pendidik	131
Lampiran 13 Absensi Peserta Didik	135
Lampiran 14 Dokumentasi	137
Lampiran 15 Surat Keputusan Pembimbing	140
Lampiran 16 Surat Izin Observasi	141
Lampiran 17 Surat Balasan Izin Observasi	142
Lampiran 18 Kartu Bimbingan	143