

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	20
1.3. Batasan Masalah	21
1.4. Rumusan Masalah	22
1.5. Tujuan Penelitian	23
1.6. Manfaat Penelitian	23
BAB II KAJIAN PUSTAKA	25
2.1. Masalah Matematik	25
2.2. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik	28
2.3. Keterampilan Sosial	34
2.4. Model Pembelajaran Kooperatif.....	42
2.4.1. Ciri-ciri Pembelajaran Kooperatif	45
2.4.2. Unsur-unsur Pembelajaran Kooperatif	47
2.4.3. Langkah-langkah Pembelajaran Kooperatif	49
2.4.4. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i>	50
2.4.5. Teori Belajar Pendukung Pembelajaran Berbasis Kooperatif tipe <i>Jigsaw</i>	60
2.5. Perangkat Pembelajaran.....	63
2.5.1. Buku Siswa (BS).....	64
2.5.2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	68
2.5.3. Lembar Kegiatan Siswa (LKS)	70
2.5.4. Tes Hasil Belajar (THB)	73
2.6. Media Pembelajaran	73
2.7. Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran	74
2.7.1. Tahap Pendefinisian (Define)	76
2.7.2. Tahap Perancangan (Design)	77
2.7.3. Tahap Pengembangan (Develop).....	79
2.7.4. Tahap Penyebaran (<i>Disseminate</i>).....	80
2.8. Kualitas Perangkat Pembelajaran	81
2.8.1. Valid	82
2.8.2. Praktis	85
2.8.3. Efektif	87
2.9. Penelitian yang Relevan	88

2.10. Kerangka Konseptual	93
2.10.1. Kevalidan, Kepraktisan dan Keefektipan Perangkat Pembelajaran Berbasis Model Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i>	94
2.10.2. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa Berbasis Model Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i>	96
2.10.3. Peningkatan Kemampuan Keterampilan Sosial Siswa Berbasis Model Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i>	97
2.11. Pertanyaan Penelitian	98

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Jenis Penelitian	101
3.2. Tempat dan Waktu Penelitian	101
3.3. Subjek dan Objek Penelitian	102
3.4. Defini Operasional	102
3.5. Prosedur dan Rancangan Penelitian	104
3.5.1. Tahap Pendefinisian (<i>Define</i>)	106
3.5.2. Tahap Perancangan (<i>Design</i>)	109
3.5.3. Tahap Pengembangan (<i>Develop</i>)	112
3.5.4. Tahap Penyebaran (<i>Disseminate</i>)	116
3.6. Instrumen Validitas	117
3.6.1. Instrumen Validitas Perangkat Pembelajaran	117
3.6.2. Instrumen Kepraktisan Perangkat Pembelajaran	120
3.6.3. Instrumen Keefektifan Perangkat Pembelajaran	123
3.7. Validitas Instrumen Penelitian	128
3.8. Teknik Analisis Data	129
3.8.1. Analisis Data Validitas Perangkat Pembelajaran	129
3.8.2. Analisis Validasi dan Reliabilitas Instrumen Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik dan Keterampilan Sosial Siswa	131
3.8.3. Analisis Data Kepraktisan Perangkat Pembelajaran	134
3.8.4. Analisis Data Keefektifan Perangkat Pembelajaran	136
3.8.5. Analisis Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik	140

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Deskripsi Hasil Pengembangan Perangkat Pembelajaran	143
4.1.1. Deskripsi Tahap Pendefinisian (<i>Define</i>)	143
4.1.2. Deskripsi Tahap Perancangan (<i>Design</i>)	151
4.1.3. Deskripsi Tahap Pengembangan (<i>Develop</i>)	156
4.1.4. Deskripsi Tahap Penyebaran (<i>Disseminate</i>)	177
4.2. Deskripsi Data Hasil Uji Coba Lapangan	177
4.2.1. Deskripsi Data Hasil Ketuntasan Kemampuan Pemecahan Matematika dan Keterampilan Sosial Siswa pada Uji Coba Lapangan	178
4.2.2. Deskripsi Data Hasil Kemampuan Guru Mengelola	

Pembelajaran	184
4.2.3. Deskripsi Data Hasil Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran	186
4.3. Analisis Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dan Keterampilan Sosial	188
4.3.1. Uji Normalitas	188
4.3.2. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Uji Coba Lapangan	189
4.3.3. Peningkatan <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Keterampilan Sosial Siswa pada Uji Coba Lapangan	191
4.3.4. Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa per-Indikator	192
4.3.5. Analisis Deskriptif Keterampilan Sosial Siswa per-Indikator Pada Uji Coba Lapangan.....	194
4.4. Pembahasan	197
4.4.1. Pembahasan Kevalidan Instrumen Penelitian	197
4.4.2. Pembahasan Kepraktisan Perangkat Pembelajaran.....	199
4.4.3. Pembahasan Keefektifan Perangkat Pembelajaran	201
4.5. Kelemahan Penelitian	207
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	208
5.1. Simpulan.....	208
5.2. Saran	211
DAFTAR PUSTAKA	213

