

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	6
1.3. Tujuan Penelitian	6
1.4. Manfaat Penelitian	6
BAB 2. TINJAUAN TEORI	
2.1. Pengertian Belajar	8
2.2. Motivasi Belajar Matematika	9
2.3. Model Pembelajaran Kooperatif	16
2.4. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i>	19
2.5. Perapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i>	23
2.6. Hubungan Perapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i> dengan Motivasi Belajar Matematika	25
2.7. Penelitian yang Relevan	27
2.8. Hipotesis Tindakan	28
BAB 3. METODE PENELITIAN	
3.1. Jenis Penelitian	29
3.2. Tempat Penelitian dan Waktu Penelitian	32
3.3. Subjek Penelitian	33
3.4. Instrumen Penelitian	33
3.5. Instrumen Pengumpulan Data	35
3.6. Teknik Pengumpulan Data	38
3.7. Teknik Analisis Data Motivasi Belajar	38
BAB 4. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Pelaksanaan Tindakan	41
4.2. Analisis Data Hasil Penelitian	61
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian	66
4.4. Kelemahan Penelitian	68
BAB 5. SIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	69
5.2. Saran	69
DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif.....	16
Tabel 2. Nilai Perkembangan Individu	18
Tabel 3. Nilai Perkembangan Kelompok.....	19
Tabel 4. Modifikasi Nilai Perkembangan Kelompok	19
Tabel 5. Jadwal Pelaksanaan.....	32
Tabel 6. Kisi-kisi Angket Uji Coba Motivasi Belajar Siswa Terhadap Matematika.....	36
Tabel 7. Kisi-kisi Angket Motivasi Belajar Siswa Terhadap Matematika	37
Tabel 8. Kriteria Persentase Motivasi Belajar Matematika	39
Tabel 9. Modifikasi Kriteria Persentase Motivasi Belajar Matematika....	40
Tabel 10. Data Skor Motivasi Siswa Sebelum Tindakan, Setelah Siklus I, Setelah Siklus II Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i> untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Matematika Siswa	63
Tabel 11. Data Skor dan Persentase Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum Tindakan, Setelah Siklus I, Setelah Siklus II Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i> Per indikator.....	63
Tabel 12. Data Skor dan Persentase Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum Tindakan, Setelah Siklus I, Setelah Siklus II Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i> Per item	64
Tabel 13. Data Angket Motivasi Belajar Matematika Sebelum Tindakan, Setelah Siklus I, dan Setelah Siklus II Per siswa	66

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus.....	73
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	
2a Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP-1)	78
2b Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP-2)	87
2c Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP-3)	97
2d Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP-4)	105
2e Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP-5)	115
2f Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP-6)	127
Lampiran 3 Lembar Aktivitas Siswa (LAS)	
3a Lembar Aktivitas Siswa (LAS-1)	137
3b Lembar Aktivitas Siswa (LAS-2)	141
3c Lembar Aktivitas Siswa (LAS-3)	145
3d Lembar Aktivitas Siswa (LAS-4)	151
3e Lembar Aktivitas Siswa (LAS-5)	157
3f Lembar Aktivitas Siswa (LAS-6)	162
Lampiran 4 Kartu <i>Make A Match</i>	
4a Kartu <i>Make A Match</i> -1	166
4b Kartu <i>Make A Match</i> -2	172
4c Kartu <i>Make A Match</i> -3	178
4d Kartu <i>Make A Match</i> -4	184
4e Kartu <i>Make A Match</i> -5	190
4f Kartu <i>Make A Match</i> -6	196
Lampiran 5 Lembar Pengamatan Aktivitas Guru	
5a Lembar Pengamatan Aktivitas Guru.....	198
5b Lembar Pengamatan Aktivitas Guru.....	204
5c Lembar Pengamatan Aktivitas Guru.....	210
5d Lembar Pengamatan Aktivitas Guru.....	215
5e Lembar Pengamatan Aktivitas Guru.....	219

5f Lembar Pengamatan Aktivitas Guru.....	223
Lampiran 6 Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	
6a Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	227
6b Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	233
6c Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	239
6d Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	243
6e Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	247
6f Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	251
Lampiran 7 Kisi-kisi Soal Ulangan Harian	
7a Kisi-kisi Soal Ulangan Harian I.....	255
7b Kisi-kisi Soal Ulangan Harian II	257
Lampiran 8 Soal Ulangan Harian	
8a Ulangan Harian I.....	260
8b Ulangan Harian II	261
Lampiran 9 Alternatif Jawaban Ulangan Harian	
9a Alternatif Jawaban Ulangan Harian I	262
9b Alternatif Jawaban Ulangan Harian II.....	264
Lampiran 10 Uji Coba Angket Motivasi Belajar Sebelum Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i>	268
Lampiran 11 Angket Motivasi Siswa	
11a Angket Motivasi Belajar Sebelum Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i>	271
11b Angket Motivasi Belajar Setelah Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i>	273
Lampiran 12 Uji Validitas Angket	276
Lampiran 13 Hasil Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum Tindakan	279
Lampiran 14 Hasil Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Setelah Siklus I.....	280
Lampiran 15 Hasil Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Setelah Siklus II.....	281

Lampiran 16 Data Skor Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Per indikator Sebelum, Setelah Siklus I dan Setelah Siklus II Penerapan Model Pembelajaran <i>Make A Match</i>	282
Lampiran 17 Data Skor Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum, Setelah Siklus I dan Setelah Siklus II Penerapan Model Pembelajaran <i>Make A Match</i>	284
Lampiran 18 Skor Total Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum, Setelah Siklus I dan Setelah Siklus II Penerapan Model Pembelajaran <i>Make A Match</i>	285
Lampiran 19 Skor Total Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum, Setelah Siklus I dan Setelah Siklus II Penerapan Model Pembelajaran <i>Make A Match</i> pada Indikator Ulet Menghadapi Kesulitan	286
Lampiran 20 Skor Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum, Setelah Siklus I dan Setelah Siklus II Penerapan Model Pembelajaran <i>Make A Match</i> pada Indikator Menunjukkan Minat Terhadap Berbagai-bagai Masalah	287
Lampiran 21 Skor Total Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum, Setelah Siklus I dan Setelah Siklus II Penerapan Model Pembelajaran <i>Make A Match</i> pada Indikator Senang Mencari dan Memecahkan Masalah Soal-soal	288
Lampiran 22 Skor Total Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Sebelum, Setelah Siklus I dan Setelah Siklus II Penerapan Model Pembelajaran <i>Make A Match</i> pada Indikator Adanya Kegiatan yang Menarik Saat Belajar	289
Lampiran 23 Skor Dasar Siswa Kelas XI MIPA 1 SMA Negeri 1 Sentajo Raya pada Materi Limit Fungsi	290
Lampiran 24 Pembentukan Kelompok Pada Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Make A Match</i> Siswa Kelas XI MIPA 1 SMA Negeri 1 Sentajo Raya.....	291

Lampiran 25 Daftar Nama Kelompok Siswa Kelas XI MIPA 1 SMA Negeri 1 Sentajo Raya	292
Lampiran 26 Nilai Perkembangan dan Penghargaan Kelompok Siklus I...	293
Lampiran 27 Nilai Perkembangan dan Penghargaan Kelompok Siklus II..	294
Lampiran 28 Hasil Belajar Siswa Kelas XI MIPA 1 SMA Negeri 1 Sentajo Raya Tahun Pelajaran 2017/2018.....	295
Lampiran 29 Sertifikat Penghargaan Kelompok	296
Lampiran 30 Dokumentasi Penelitian	299

