

## DAFTAR ISI

Halaman Sampul .....	i
Halaman Judul .....	ii
Halaman Persetujuan .....	iii
Halaman Pengesahan .....	iv
Lembar Pernyataan Keaslian Tulisan .....	v
Surat Pernyataan Publikasi Ilmiah .....	vi
Motto.....	vii
Halaman Persembahan.....	viii
Kata Pengantar .....	ix
Daftar Isi .....	xi
Daftar Lampiran .....	xiii
Daftar Tabel .....	xiv
Daftar Bagan .....	xv
Abstrak.....	xvi
Abstract .....	xvii
<b>الملخص .....</b>	xviii
Bab I Pendahuluan .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Dan Pembatasan Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian .....	8
E. Kegunaan Penelitian .....	9
F. Hipotesis Penelitian.....	10
G. Penegasan Istilah .....	10
H. Sistematika Pembahasan .....	13

BAB II Landasan Teori.....	15
A. Kajian Teori .....	15
B. Penelitian Terdahulu .....	37
C. Kerangka Berpikir.....	38
BAB III Metode Penelitain .....	41
A. Rancangan Penelitian .....	41
B. Variabel Penelitian.....	42
C. Populasi, Sampel Dan Teknik Sampling .....	43
D. Kisi-Kisi Instrumen Penelitian.....	44
E. Instrumen Penelitian .....	45
F. Sumber Data.....	45
G. Teknik Pengumpulan Data.....	46
H. Teknik Analisis Data.....	46
BAB IV Hasil Penelitian.....	51
A. Deskripsi Data.....	51
B. Pengujian Hipotesis .....	55
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	59
BAB V Pembahasan .....	60
BAB VI Penutup .....	63
A. Kesimpulan .....	63
B. Saran .....	63
Daftar Pustaka .....	64
Lampiran-Lampiran .....	67

## **DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran</b>	<b>Hal</b>
1 Daftar Nama Siswa Kelas Eksperimen .....	68
2 Daftar Nama Siswa Kelas Kontrol.....	69
3 RPP MMP Dengan Trade A Problem .....	70
4 RPP Konvensional .....	76
5 Kisi-Kisi Instrumen.....	81
6 Soal Post-Test .....	82
7 Rubrik Penskoran Kreativitas Belajar Matematika.....	84
8 Hasil Post-Test Kreativitas Belajar Matematika .....	95
9 Daftar Hasil Nilai Ulangan Harian.....	97
10 Surat Pengantar Validasi.....	98
11 Validasi Instrumen .....	99
13 Dokumentasi Kelas Eksperimen Dan Kontrol.....	103
14 Dokumentasi Hasil Post-Test Siswa .....	107
15. Form Konsultasi .....	115
16 Laporan Selesai Bimbingan .....	117
17 Surat Izin Penelitian .....	118
18 Surat Balasan Penelitian.....	119
19 Surat Keterangan Selesai Penelitian .....	120
20 Profil Penulis .....	121

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Hal</b>
2.1 Sintaks Model Pembelajaran Langsung .....	18
2.2 Sintaks Model MMP Dengan Metode <i>Trade A Problem</i> .....	24
2.3 Hubungan Pemecahan Masalah dan Pengajuan Masalah Dengan Komponen Kreativitas Belajar .....	29
2.4 Posisi Peneliti Dibandingkan Penelitian Sebelumnya .....	38
3.1 Kisi-Kisi Instrumen Tes .....	44
4.1 Proses Kegiatan Pelaksanaan Pembelajaran .....	52
4.2 Nilai Kreativitas Belajar.....	53
4.3 Nilai Statistic Descriptive .....	54
4.4 Uji Homogenitas .....	56
4.5 Uji Normalitas .....	57
4.6 Uji Independent Sampel T-Test .....	58