

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	18
1.3. Batasan Masalah.....	18
1.4. Rumusan Masalah .....	19
1.5. Tujuan Penelitian.....	19
1.6. Manfaat Penelitian.....	20
1.7. Defenisi Operasional .....	21
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1. Pembelajaran Matematika .....	22
2.2. Kemampuan Komunikasi Matematis .....	24
2.3. <i>Self-efficacy</i> .....	30
2.4. Lingkaran .....	38
2.5. Pembelajaran Berbasis Masalah.....	41
2.5.1. Pengertian Pembelajaran Berbasis Masalah .....	41
2.5.2. Karakteristik Pembelajaran Berbasis Masalah.....	45
2.5.3. Sintaks Pembelajaran Berbasis Masalah.....	47
2.6. Pembelajaran Biasa .....	48
2.7. Teori Belajar Pendukung.....	52
2.8. Penelitian yang Relevan .....	56
2.9. Kerangka Konseptual .....	57
2.10. Hipotesis Penelitian.....	64
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Jenis Penelitian.....	65
3.2. Tempat dan waktu Penelitian .....	65
3.3. Populasi dan Sampel Penelitian .....	65
3.4. Variabel Penelitian .....	67
3.5. Desain Penelitian.....	68
3.6. Instrument Penelitian.....	69
3.6.1. Tes Kemampuan Awal Matematika .....	69
3.6.2. Tes Kemampuan Komunikasi .....	70

3.6.3. Skala <i>Self-efficacy</i> Matematika.....	72
3.7. Uji Coba Instrumen.....	73
3.7.1. Validasi ahli terhadap Perangkat Pembelajaran .....	74
3.7.2. Validasi ahli terhadap Instrumen Penelitian.....	74
3.7.3. Analisis Validaitas Butir Tes.....	74
3.7.4. Reliabilitas.....	76
3.7.5. Tingkat Kesukaran .....	78
3.7.6. Daya Pembeda.....	78
3.8. Teknik Analis Data .....	79
3.9. Prosedur Penelitian .....	86

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1. Hasil Penelitian .....	89
4.1.1. Deskripsi.....	90
4.1.2. Hasil Uji Coba Perangkat Pembelajaran dan Instrument Tes .	90
4.1.3. Deskripsi Kemampuan Awal Matematika (KAM) .....	91
4.1.4. Deskripsi Hasil Tes Kemampuan Komunikasi .....	97
4.1.5. Deskripsi Hasil angket <i>Self-efficacy</i> .....	111
4.1.5. Deskripsi Proses Penyelesaian Jawaban Siswa.....	125
4.2. Pembahasan hasil Penelitian .....	136
4.2.1. Faktor Pembelajaran.....	136
4.2.2. Kemampuan Komunikasi Matematis .....	139
4.2.3. <i>Self-efficacy</i> .....	139
4.2.4. Interaksi antara Pembelajaran dengan KAM .....	141
4.2.5. Proses Penyelesaian Jawaban Siswa .....	143
4.3. Keterbatasan Penelitian.....	144

#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Kesimpulan .....	147
5.2. Implikasi .....	148
5.3. Saran .....	148

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>150</b>
-----------------------------	------------