

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>vii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	7
1.3. Batasan Masalah	8
1.4. Rumusan Masalah	8
1.5. Tujuan Penelitian	8
1.6. Manfaat Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	10
2.1.1. Pengertian Belajar dan Pembelajaran Matematika	10
2.1.1.1. Pengertian Belajar Matematika	10
2.1.1.2. Pengertian Pembelajaran Matematika	11
2.1.2. Efektivitas Belajar	12
2.1.3. Respon Siswa Terhadap Pembelajaran problem Solving	14
2.1.4. Hasil Belajar	15
2.1.5. Faktor – faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	17
2.1.6. Hakikat Model pembelajaran	18
2.1.6.1. Pengertian model Pembelajaran Problem Solving	19
2.1.6.2. Langkah-Langkah dalam Problem Solving	20
2.1.6.3. Strategi Problem solving	22
2.1.7. Materi Sub Pokok Bahasan Aritmatika Sosial	27
2.3. Kerangka Konseptual	33
2.4. Hipotesisi Tindakan	34
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	35
3.2. Subjek dan Objek Penelitian	35
3.2.1. Subjek Penelitian	35
3.2.2. Objek Penelitian	35

3.3.	Jenis Penelitian	35
3.4.	Prosedur Penelitian	36
3.5.	Instrumen Pengumpulan Data	39
3.5.1.	Tes hasil Belajar	39
3.5.2.	Observasi	40
3.5.3.	Angket	40
3.6.	Analisis Data	41
3.6.1.	Reduksi Data	41
3.6.2.	Penyajian Data	41
3.6.3.	Penarikan Kesimpulan	41
3.6.3.1	Analisis Tingkat Penguasaan Siswa	41
3.6.3.2	Analisis Ketuntasan Hasil Belajar Siswa	41
3.6.3.3	Analisis Hasil Observasi	43
3.3.4	Analisis Angket Respon Siswa	44
3.7	Indikator Keberhasilan	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
4.1	Deskripsi hasil Penelitian Siklus I	46
4.1.1	Tahap Observasi Siklus I	50
4.1.2	Analisis Data I	51
4.1.2.1	Analisis Data Hasil Observasi Siklus I	51
4.1.3.	Analisis Data Hasil Tes Belajar I	54
4.1.3.1	Deskripsi Nilai Tes Hasil Belajar I	54
4.1.3.2	Data Kesulitan Siswa Mengerjakan Tes Hasil Belajar I	55
4.1.4	Kesimpulan	57
4.1.5	Refleksi I	58
4.2	Deskripsi Hasil Peneliti Siklus II	59
4.2.1	Permasalahan II	59
4.2.3	Pelaksanaan Tindakan II	61
4.2.4	Tahap Observasi	62
4.2.5	Analisis Data II	63
4.2.5.1	Analisis Data Hasil Observasi Siklus II	63
4.2.5.2	Analisis Tes Hasil Belajar II	65
4.2.6	Kesimpulan	68
4.2.7	Refleksi	68
4.2.8	Analisis Hasil Angket Respon Siswa	69
4.3	Pembahasan Penelitian	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Kesimpulan	77
5.2	Saran	77
DAFTAR PUSTAKA		79