

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 Tabel	<i>ix</i>
Daftar Gambar	<i>xi</i>
Daftar Lampiran	<i>xiii</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	10
1.3 Batasan Masalah	10
1.4 Rumusan Masalah	10
1.5 Tujuan Penelitian	11
1.6 Manfaat Penelitian	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Kerangka Teoritis	12
2.1.1 Pengertian Belajar Pembelajaran Matematika	12
2.1.1.1 Pengertian Belajar	12
2.1.1.2 Pembelajaran Matematika	14
2.1.2 Masalah Dalam Matematika	15
2.1.3 Pemecahan Masalah Matematika	17
2.1.4 Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	18
2.1.5 Pengertian Model Pembelajaran	22
2.1.6 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe CIRC	23
2.1.6.1 Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif Tipe CIRC	23
2.1.6.2 Komponen- komponen Model Pembelajaran	

Kooperatif Tipe CIRC	24
2.1.6.3 Kegiatan pokok Pembelajaran CIRC dalam memecahkan masalah	25
2.1.6.4 Penerapan model pembelajaran CIRC	26
2.1.6.5 Kelebihan dan kelemahan model pembelajaran CIRC	27
2.2 Kerangka Konseptual	27
2.3 Hipotesis Tindakan	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	29
3.1.1 Lokasi Penelitian	29
3.1.2 Waktu Penelitian	29
3.2 Subjek dan Objek Penelitian	29
3.2.1 Subjek Penelitian	29
3.2.2 Objek Penelitian	29
3.3 Jenis Penelitian	29
3.4 Prosedur Penelitian	30
3.5 Alat Pengumpul Data	37
3.5.1 Observasi	37
3.5.2 Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	37
3.6 Teknik Analisis Data	38
3.6.1 Reduksi Data	38
3.6.2 Paparan Data	39
3.6.3 Penarikan Kesimpulan	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	44
4.1 Hasil Penelitian	44
4.1.1 Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I	44
4.1.1.1 Permasalahan I	44
4.1.1.2 Rencana Tindakan Siklus I	47

4.1.1.3 Pelaksanaan Tindakan I	49
4.1.1.4 Observasi I	50
4.1.1.5 Analisis Data I	55
4.1.1.6 Refleksi I	58
4.1.2 Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II	60
4.1.2.1 Permasalahan II	60
4.1.2.2 Rencana Tindakan Siklus II	60
4.1.2.3 Pelaksanaan Tindakan II	62
4.1.2.4 Observasi II	63
4.1.2.5 Analisis Data II	70
4.1.2.6 Refleksi II	73
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	76
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	80
5.1 Kesimpulan	80
5.2 Saran	80
DAFTAR PUSTAKA	82