

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	xi
Daftar Lampiran	xiii
 BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	8
1.3. Batasan Masalah	8
1.4. Rumusan Masalah	8
1.5. Tujuan Penelitian	9
1.6. Manfaat Penelitian	9
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kerangka Teoritis	10
2.1.1 Pengertian Masalah Matematika	10
2.1.2 Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	11
2.1.3 Model Pembelajaran Kooperatif	12
2.1.4 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Kelompok	14
2.1.4.1 Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Kelompok	15
2.1.4.2 Keunggulan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Kelompok	18
2.1.4.3 Kekurangan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Kelompok	18
2.2 Kubus dan Balok	19

2.2.1	Unsur-unsur Pada Kubus dan Balok	19
2.2.2	Jaring-jaring Kubus dan Balok	23
2.2.3	Luas Permukaan Kubus dan Balok	26
2.2.4	Volume Kubus dan Balok	27
2.3	Penelitian yang Relevan	29
2.4	Kerangka Konseptual	30
2.5	Hipotesis Tindakan	31
BAB III METODE PENELITIAN		
3.1	Tempat dan Waktu Penelitian	32
3.2	Subjek dan Objek Penelitian	32
3.2.1	Subjek Penelitian	32
3.2.2	Objek Penelitian	32
3.3	Jenis Penelitian	32
3.4	Prosedur Penelitian	32
3.4.1	Siklus I	33
3.4.1.1	Permasalahan I	33
3.4.1.2	Perencanaan Tindakan I	34
3.4.1.3	Pelaksanaan Tindakan I	34
3.4.1.4	Obsevasi I	34
3.4.1.5	Analisis Data I	35
3.4.1.6	Refleksi I	35
3.4.2	Siklus II	36
3.5	Instrumen Penelitian	37
3.5.1	Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	37
3.5.2	Observasi	37
3.6	Teknik Analisis Data	37
3.6.1	Reduksi Data	37
3.6.2	Paparan Data	38
3.6.2.1	Analisis Data Kemampuan Pemecahan Masalah	48
3.6.2.2	Analisis Hasil Observasi	41
3.6.3	Kesimpulan Data	42

3.7	Indikator Keberhasilan Penelitian	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
4.1	Hasil Penelitian	44
4.1.1	Hasil Penelitian Siklus I	44
4.1.1.1	Permasalahan	44
4.1.1.2	Perencanaan Tindakan I	50
4.1.1.3	Tahap Pelaksanaan Tindakan I	51
4.1.1.4	Tahap Observasi I	56
4.1.1.5	Analisis Data Hasil Siklus I	58
4.1.1.5.1	Analisis Tindakan Guru	58
4.1.1.5.2	Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah I	59
4.1.1.6	Refleksi I	69
4.1.2	Hasil Penelitian Siklus II	71
4.1.2.1	Permasalahan	71
4.1.2.2	Perencanaan Tindakan II	72
4.1.2.3	Tahap Pelaksanaan Tindakan II	74
4.1.2.4	Tahap Observasi II	79
4.1.2.5	Analisis Data Hasil Siklus II	80
4.1.2.5.1	Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah II	80
4.1.2.6	Refleksi II	86
4.2	Temuan Penelitian	87
4.3	Pembahasan Hasil Penelitian	88
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Kesimpulan	94
5.2	Saran	94
DAFTAR PUSTAKA		96