

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
 BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	6
1.6. Manfaat Penelitian	6
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Faktor - faktor Yang Mempengaruhi Belajar	9
2.1.3. Prinsip - prinsip Belajar	11
2.1.4. Pengertian Hasil Belajar	12
2.1.5. Hakekat Matematika	13
2.1.6. Pengertian Metode Diskusi Kelompok	14
2.1.7. Pengertian Alat Peraga Dalam Pembelajaran	16
2.1.7.1. Fungsi Alat Peraga	16
2.1.7.2. Penggunaan Alat Peraga Dalam Pembelajaran Matematika	18
2.1.8. Model Alat Peraga Bangun Ruang	19

2.2. Kerangka Konseptual	28
2.3. Hipotesis Tindakan	29
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Jenis Penelitian	30
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian	30
3.2.1. Lokasi Penelitian	30
3.2.2. Waktu Penelitian	30
3.3. Subjek dan Objek Penelitian	30
3.3.1. Subjek Penelitian	30
3.3.2. Objek Penelitian	30
3.4. Definisi Variabel	31
3.5. Desain Penelitian	31
3.6. Prosedur Penelitian	32
3.7. Alat Pengumpul Data	36
3.7.1. Tes	36
3.7.2. Observasi	37
3.8. Teknik Analisa Data	37
3.9. Indikator Keberhasilan	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil Penelitian	40
4.1.1. Permasalahan I	40
4.2. Siklus I	45
4.2.1. Tahap Perencanaan Tindakan I	45
4.2.2. Tahap Pelaksanaan Tindakan I	46
4.2.3. Observasi I	48
4.2.4. Analisis Data I	49
4.2.4.1. Analisis data hasil Observasi I	49

4.2.4.2. Analisis Tes Hasil Belajar I	51
4.2.5. Refleksi I	52
4.2.5.1. Kegagalan Pada Siklus I	52
4.2.5.2. Keberhasilan Pada Siklus I	53
4.3. Siklus II	54
4.3.1. Permasalahan II	54
4.3.2. Tahap Perencanaan Tindakan II	54
4.3.3. Tahap Pelaksanaan Tindakan II	55
4.3.4. Observasi II	58
4.3.5. Analisis Data II	59
4.3.5.1. Analisis Data Hasil Observasi II	59
4.3.5.2. Analisis Data Tes Hasil Belajar II	60
4.3.6. Refleksi II	62
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	62
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	66
5.2. Saran	67
DAFTAR PUSTAKA	68