

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>viii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Rumusan masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	7
1.6 Manfaat Penelitian	7
1.7 Definisi Operasional	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	9
2.1. Kajian Pustaka	9
2.1.1. Belajar dan Pembelajaran Matematika	9
2.1.2. Hasil Belajar Matematika	11
2.1.3. Model Pembelajaran	13
2.1.4. Pembelajaran Matematika Realistik	13
2.1.5. Materi Kubus dan Balok	20
2.2. Kerangka Konseptual	28
2.3. Kajian Penelitian yang Relevan	30
2.4. Hipotesis Tindakan	30
BAB III METODE PENELITIAN	32
3.1 Jenis penelitian	32
3.2 Subjek dan Objek Penelitian	32
3.3 Lokasi dan Waktu Penelitian	32
3.4 Prosedur Penelitian	33
3.5 Alat Pengumpul Data	36
3.6 Teknik Analisis Data	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	42

4.1.1. Deskripsi Hasil Penelitian Pada Siklus I	42
4.1.1.1. Permasalahan I	42
4.1.1.2. Tahap Perencanaan Tindakan I	42
4.1.1.3. Pelaksanaan Tindakan I	43
4.1.1.4. Analisis Data I	43
4.1.1.5. Wawancara I	48
4.1.1.6. Refleksi I	48
4.1.2. Deskripsi Hasil Penelitian Pada Siklus II	54
4.1.2.1. Permasalahan II	55
4.1.2.2. Tahap Perencanaan Tindakan II	55
4.1.2.3. Pelaksanaan Tindakan II	56
4.1.2.4. Analisis Data II	56
4.1.2.5. Wawancara	60
4.1.2.6. Refleksi II	60
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	67
4.3. Temuan Penelitian	68
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	70
5.2 Saran	71
DAFTAR PUSTAKA	72