

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	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
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS</b>	
2.1 Kerangka Teoritis	8
2.1.1 Pengertian Belajar	8
2.1.2 Pengrtian Belajar Matematik	9
2.1.3 Pengertian Pembelajaran Matematika	10
2.1.4 Hasil Belajar	12
2.1.5 Aktivitas Belajar	13
2.1.6 Pembelajaran Matematika Realistik	15
2.2 Materi Pokok Bangun Ruang Sisi Lengkung	22
2.3 Penelitian Relevan	28
2.4 Kerangka Konseptual	29
2.5 Hipotesis Penelitian	29

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	30
3.2	Subjek Penelitian	30
3.3	Objek Penelitian	30
3.4	Defenisi Operasional	30
3.5	Jenis Penelitian	31
3.6	Prosedur Penelitian	31
3.7	Instrumen Pengumpul Data	34
3.7.1	Tes	34
3.7.2	Observasi	35
3.8	Teknik Analisis Data dan Interpretasi Data	36
3.8.1	Analisis Data	36
3.8.2	Interpretasi Data	40
3.8.3	Penarikan Kesimpulan	43

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1	Hasil Penelitian	44
4.1.1	Pelaksanaan dan Hasil Penelitian pada Siklus I	44
4.1.1.1	Permasalahan I	44
4.1.1.2	Tahap Perencanaan Tindakan I	48
4.1.1.3	Pelaksanaan Tindakan I	49
4.1.1.4	Observasi I	51
4.1.1.5	Analisis Data I	53
4.1.1.6	Refleksi I	61
4.1.2	Pelaksanaan dan Hasil Penelitian pada Siklus II	63
4.1.2.1	Permasalahan II	63
4.1.2.2	Tahap Perencanaan Tindakan II	64
4.1.2.3	Pelaksanaan Tindakan II	65
4.1.2.4	Observasi II	66
4.1.2.5	Analisis Data II	67
4.1.2.6	Refleksi II	75

4.2	Temuan Penelitian	80
4.3	Pembahasan Hasil Penelitian	81
4.4	Penelitian yang Relevan	82

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1	Kesimpulan	84
5.2	Saran	85

DAFTAR PUSTAKA	86
----------------	----

