

DAFTAR ISI

Abstrak	i
Kata Pengantar	ii
Daftar Isi	iv
Daftar Tabel	vi
Daftar Gambar	vii
Daftar Grafik	viii
Daftar Lampiran	ix
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Anggapan Dasar	7
F. Metodologi Penelitian	7
G. Lokasi dan Subjek Penelitian	8
H. Devinisi Operasional	8
 BAB II KAJIAN PUSAKA	
A. Pengertian Matematika	10
B. Pengertian Matematika Realistik	17
C. Sifat-sifat Bangun Ruang	21
 BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	23
B. Subyek dan Lokasi Penelitian	27
C. Instrumen Penelitian	27
D. Prosedur Penelitian	30

E. Teknik Pengumpulan Data	34
F. Pengumpulan dan Pengolahan Data	34

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	37
B. Siklus I	38
1. Perencanaan	38
2. Pelaksanaan Tindakan	40
3. Data Hasil Penelitian Siklus I	43
4. Analisa dan Refleksi Siklus I	53
C. Siklus II	54
1. Perencanaan	54
2. Pelaksanaan Tindakan	54
3. Data Hasil Penelitian Siklus II	56
4. Pembahasan Hasil Penelitian	64
5. Sikap Siswa Terhadap Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakan Pendekatan Realistik	67

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	73
B. Saran	74

DAFTAR PUSTAKA	75
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN	77
-----------------------	-----------