

DAFTAR ISI

Halaman Depan.....	i
Halaman Sampul.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan.....	iv
Halaman Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Motto.....	vi
Halaman Persembahan.....	vii
Kata Pengantar.....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel.....	xiv
Daftar Gambar.....	xv
Daftar Lampiran.....	xvi
Abstrak.....	xvii
BAB I : PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Hipotesis Penelitian.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	9
F. Ruang Lingkup dan Keterbatasan Masalah Penelitian.....	10
G. Penegasan Istilah.....	12
H. Sistematika Penulisan Skripsi.....	15
BAB II : LANDASAN TEORI.....	17
A. Tinjauan tentang Belajar.....	17
1. Pengertian Belajar.....	17
2. Faktor-faktor Belajar.....	18
3. Prinsip – Prinsip Belajar.....	20
B. Tinjauan tentang Matematika.....	21
1. Pengertian Matematika.....	21
2. Karakteristik Umum Matematika.....	24
C. Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia.....	25
1. Sejarah Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia.....	25

2. Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia.....	28
3. Karakteristik Pendidikan Matematika Realistik Indonesia	31
4. Langkah-langkah Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia	33
5. Penerapan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia di Kelas	35
6. Konsep Pendidikan Matematika Realistik Indonesia tentang Pembelajaran Matematika.....	36
7. Kelebihan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia	37
8. Kekurangan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia	38
D. Tinjauan tentang Pemahaman Konsep	38
1. Pengertian Pemahaman	38
2. Pengertian Konsep.....	39
3. Pengertian Pemahaman Konsep Matematika	43
4. Hubungan antara Pendidikan Matematika Realistik Indonesia dengan Pemahaman Konsep	46
E. Indikator Pemahaman Konsep.....	47
F. Tinjauan Materi Segi Empat	49
1. Persegi Panjang	49
2. Persegi	51
3. Jajargenjang.....	52
4. Trapesium.....	53
5. Belah Ketupat.....	54
6. Layang-layang	56
G. Kajian Penelitian Terdahulu.....	57
H. Kerangka Berpikir Peneliti.....	58
BAB III : METODE PENELITIAN	62
A. Rancangan Penelitian	62
B. Populasi, Sampling, dan Sampel Penelitian	63
1. Populasi	63

2. Sampling.....	64
3. Sampel.....	64
C. Sumber Data, Variabel, dan Skala Penelitian.....	65
1. Sumber Data.....	65
2. Variabel.....	66
3. Skala Pengukuran.....	67
D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	68
1. Teknik Pengumpulan Data.....	68
2. Instrumen Penelitian.....	69
E. Uji Coba Instrumen Penelitian.....	72
1. Uji Validitas Instrumen.....	72
2. Uji Reliabilitas Instrumen.....	73
3. Uji Tingkat Kesukaran Butir Soal.....	75
4. Uji Daya Pembeda.....	76
F. Teknik Analisis Data.....	76
1. Teknik Pengolahan Data.....	76
2. Analisis data Hasil Tes.....	77
G. Prosedur Penelitian.....	82
1. Persiapan Penelitian.....	82
2. Pelaksanaan Penelitian.....	82
3. Pengumpulan Data.....	82
BAB IV : HASIL PENELITIAN.....	83
A. Penyajian Data Hasil Penelitian.....	83
1. Data Dokumentasi.....	83
2. Data Tes.....	86
B. Analisis Data Hasil Penelitian.....	90
1. Uji Instrumen.....	90
2. Uji Prasyarat Analisis.....	96
3. Uji Hipotesis.....	99
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	103

BAB V : PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN	105
A. Pengaruh Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia terhadap Pemahaman Konsep Matematika Materi Pokok Segi Empat pada Siswa Kelas VII MTsN 2 Kota Blitar	105
B. Besarnya Pengaruh Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia terhadap Pemahaman Konsep Matematika Materi Pokok Segi Empat pada Siswa Kelas VII MTsN 2 Kota Blitar	108
 BAB VI : PENUTUP	 111
A. Kesimpulan	111
B. Saran	112
 DAFTAR RUJUKAN	 113
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	118