

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN .....	v
MOTTO .....	vi
PERSEMBAHAN .....	vii
PRAKATA .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
ABSTRAK .....	xiv
ABSTRACT .....	xv
الملخص .....	xvi
DAFTAR ISI .....	xviii

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	9
C. Tujuan Penelitian .....	9
D. Kegunaan Penelitian .....	10
E. Penegasan Istilah .....	11
F. Sistematika Pembahasan .....	13

### BAB II LANDASAN TEORI

A. Pendekatan Saintifik .....	15
B. Pendekatan <i>Realistic Mathematics Education</i> (RME) .....	27
C. Hasil Belajar .....	35
D. Matematika .....	40
E. Penelitian Terdahulu .....	49
F. Kerangka Berfikir .....	55

### BAB III RANCANGAN PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian.....	57
B. Variabel Penelitian.....	60
C. Populasi, Sampling dan Sampel Penelitian .....	61
D. Kisi-Kisi Instrumen .....	62
E. Instrumen Penelitian .....	63
F. Data dan Sumber Data .....	67
G. Teknik Pengumpulan Data .....	68
H. Analisis Data .....	70

### BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data .....	74
B. Pengujian Hipotesis .....	76
C. Rekapitulasi .....	88

### BAB V PEMBAHASAN

A. Perbedaan Hasil Belajar Matematika Siswa Melalui Pendekatan Saintifik Dan <i>Realistic Mathematics Education</i> Materi Bangun Datar Kelas IV MI Negeri 3 Tulungagung.....	91
B. Pendekatan Yang Lebih Efektif Untuk Diterapkan Pada Materi Bangun Datar Antara Yang Menggunakan Pendekatan Saintifik dan <i>Realistic Mathematics Education</i> (RME) kelas IV di MI Negeri 3 Tulungagung.....	95

### BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan.....	98
B. Saran .....	90

DAFTAR RUJUKAN ..... 101

LAMPIRAN-LAMPIRAN ..... 105