

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL LUAR</b> .....	i
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b> .....	ii
<b>HALAMAN PESERTUJUAN PEMBIMBING</b> .....	iii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN</b> .....	v
<b>HALAMAN MOTTO</b> .....	vi
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	vii
<b>PRAKATA</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>ABSTRAK</b> .....	xvii
<b>ABSTRACT</b> .....	xviii
<b>ملخص</b> .....	xix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	8
C. Rumusan Masalah .....	9
D. Tujuan Penelitian .....	10
E. Hipotesis Penelitian.....	10
F. Kegunaan Penelitian.....	11
G. Penegasan Istilah.....	12
H. Sistematika Pembahasan .....	15
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
A. Deskripsi Teori.....	17
1. Belajar dan Pembelajaran.....	17
a. Pengertian Belajar .....	17
b. Prinsip-prinsip Belajar .....	19
c. Faktor-faktor yang Memengaruhi Belajar.....	20
d. Pengertian Pembelajaran.....	22
2. Hakikat Matematika .....	23

a.	Pengertian Matematika.....	23
b.	Matematika Sekolah.....	26
3.	Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik .....	27
a.	Pengertian Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik .....	27
b.	Prinsip-prinsip Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik .	32
c.	Karakteristik Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik ....	33
d.	Kelebihan dan Kekurangan Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik.....	36
4.	Model <i>Discovery Learning</i> .....	38
a.	Definisi <i>Discovery Learning</i> .....	38
b.	Konsep <i>Discovery Learning</i> .....	41
c.	Langkah Operasional <i>Discovery Learning</i> dalam Proses Pembelajaran.....	41
5.	Hasil Belajar.....	45
a.	Pengertian Hasil Belajar.....	45
b.	Faktor-faktor yang Memengaruhi Hasil Belajar .....	47
6.	Motivasi Belajar Matematika.....	47
a.	Hakikat Motivasi Belajar .....	47
b.	Peran Motivasi dalam Belajar .....	48
7.	Uraian Materi Lingkaran.....	51
B.	Penelitian Terdahulu .....	54
C.	Kerangka Berpikir Penelitian.....	57

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A.	Rancangan Penelitian .....	59
1.	Pendekatan Penelitian .....	59
2.	Jenis Penelitian.....	60
B.	Variabel Penelitian .....	61
C.	Populasi, Sampel, dan Sampling Penelitian.....	62
1.	Populasi Penelitian.....	62
2.	Sampel Penelitian.....	62
3.	Sampling Penelitian .....	63

D. Kisi-Kisi Instrumen.....	63
E. Instrumen Penelitian.....	64
F. Data dan Sumber Data .....	65
1. Data .....	65
2. Sumber Data.....	66
G. Teknik Pengumpulan Data.....	66
H. Analisis Data .....	68
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	
A. Deskripsi Data.....	79
B. Pengujian Hepotesis .....	85
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	98
<b>BAB V PEMBAHASAN</b>	
A. Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik dengan Model <i>Discovery Learning</i> Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas XI MAN 3 Tulungagung Materi Lingkaran Tahun Ajaran 2017/2018.....	100
B. Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik dengan Model <i>Discovery Learning</i> Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas XI MAN 3 Tulungagung Materi Lingkaran Tahun Ajaran 2017/2018.....	103
C. Pengaruh yang Lebih Besar Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik dengan Model <i>Discovery Learning</i> Terhadap Hasil Belajar atau Terhadap Motivasi Belajar Matematika Siswa Kelas XI MAN 3 Tulungagung Materi Lingkaran Tahun Ajaran 2017/2018 .....	105
<b>BAB VI PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	108
B. Saran .....	109
<b>DAFTAR RUJUKAN</b> .....	111
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	