

## DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan .....	iv
Halaman Motto.....	v
Halaman Persembahan .....	vi
Kata Pengantar .....	vii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran .....	xiv
Abstrak .....	xv
Abstract .....	xvii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Kegunaan Penelitian .....	7
E. Ruang Lingkup dan Keterbatasan Lingkungan .....	8
F. Penegasan Istilah .....	9
G. Sistematika Penulisan .....	11
<b>BAB II KAJIAN TEORI.....</b>	<b>13</b>
A. Hakekat Matematika .....	13
B. Hakekat Belajar .....	17
C. Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing ( <i>Guided Inquiry</i> ).....	21
D. Hasil Belajar .....	25
E. Materi Bangun Datar .....	30
F. Kajian Penelitian Terdahulu .....	32

BAB III METODE PENELITIAN.....	35
A. Rancangan Penelitian.....	35
B. Variabel Penelitian.....	37
C. Populasi, Sampling, Dan Sampel Penelitian.....	37
D. Kisi-kisi Instrumen .....	39
E. Instrumen Penelitian.....	40
F. Data, Sumber Data, dan Skala Pengukuran.....	41
G. Teknik Pengumpulan Data.....	44
H. Teknik Analisa Data .....	46
I. Prosedur Penelitian.....	54
BAB IV HASIL PENELITIAN .....	57
A. Penyajian Data Hasil Penelitian.....	57
1. Deskripsi Singkat Lokasi Penelitian .....	57
2. Deskripsi Data.....	59
B. Pelaksanaan model pembelajaran penemuan terbimbing ( <i>Guided Inquiry</i> ) .....	63
C. Analisis Data Hasil Penelitian.....	64
1. Uji Instrumen .....	64
2. Uji Prasyarat.....	68
3. Uji Hipotesis .....	73
D. Rekapitulasi .....	79
BAB V PEMBAHASAN .....	82
A. Terdapat Pengaruh Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing ( <i>Guided Inquiry</i> ) Terhadap Hasil Belajar Matematika. ....	82
B. Besarnya Pengaruh Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing ( <i>Guided Inquiry</i> ) Terhadap Hasil Belajar Matematika .....	86
BAB VI PENUTUP .....	88
A. Kesimpulan .....	88

B. Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA .....	90