

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PANITIA UJIAN SKRIPSI	ii
LEMBAR PERSEMBAHAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Rumusan Masalah	8
D. Tujuan Penelitian	9
E. Manfaat Penelitian	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Deskripsi Teoritis	10
1. Kemampuan Penalaran Matematis	10
2. Metode Penemuan Terbimbing	19
3. Keterkaitan Metode Penemuan Terbimbing Terhadap Kemampuan Penalaran Matematis	25
4. Trigonometri.....	26
5. Pembelajaran Konvensional.....	27
B. Penelitian yang Relevan	29
C. Kerangka Berpikir	31
D. Hipotesis Penelitian	33
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Operasional Penelitian	34
B. Tempat dan Waktu Penelitian	34
C. Metode Penelitian	34
D. Variabel Penelitian	35
E. Desain Penelitian	36
F. Teknik Pengambilan Sampel	38
G. Teknik Pengumpulan Data	39
H. Instrumen Penelitian	39
1. Validitas Instrumen	41
2. Reliabilitas Instrumen	44
I. Hipotesis Statistik	45
J. Teknik Analisis Data	46
1. Uji Prasyarat Analisis Data Sebelum Perlakuan	46
2. Uji Prasyarat Analisis Data Sesudah Perlakuan	51
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data.....	57
B. Pengujian Prasyarat Analisis.....	62

1. Uji Prasyarat Analisis Data Sebelum Perlakuan	62
2. Uji Prasyarat Analisis Data Sesudah Perlakuan	64
C. Pengujian Hipotesis.....	65
D. Besar Pengaruh.....	66
E. Pembahasan Hasil Penelitian	67
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	69
B. Implikasi.....	69
C. Saran.....	70
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN-LAMPIRAN	75
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	211
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	212