

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN	v
MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PEGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
ABSTRAK	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	9
D. Hipotesis Penelitian	10
E. Manfaat Penelitian	10
F. Penegasan Istilah	11
G. Sistematika Pembahasan	13
BAB II KAJIAN PUSTAKA	15
A. Hakikat Matematika	15
B. Belajar Mengajar	21
C. Model Pembelajaran	33
D. Model <i>Discovery Learning</i>	38
E. Model <i>Problem Based Learning</i>	42
F. Kemampuan Pemecahan Masalah	46
G. Materi Perbandingan	48
H. Kajian penelitian Terdahulu	51
I. Kerangka Berpikir	53
BAB III METODE PENELITIAN	55
A. Pendekatan Penelitian	55

B.	Pola Penelitian	56
C.	Populasi, Sampling, dan Sampel Penelitian.....	58
D.	Variabel, Skala Pengukuran Data, dan Sumber Data.....	60
E.	Metode dan Instrumen Pengumpulan Data	62
F.	Analisis Data.....	69
G.	Prosedur Penelitian	73
BAB IV HASIL PENELITIAN.....		75
A.	Deskripsi Data	75
B.	Pengujian Hipotesis.....	78
1.	Uji Instrumen.....	78
2.	Uji Prasyarat	81
3.	Uji Hipotesis	84
C.	Rekapitulasi Hasil Penelitian	90
BAB V PEMBAHASAN		92
BAB VI PENUTUP		104
DAFTAR RUJUKAN.....		107
LAMPIRAN-LAMPIRAN		110