

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	9
B. Pembelajaran Kooperatif	12
C. Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Group Investigation</i>	14
D. Kerangka Pikir	19
E. Anggapan Dasar	24
F. Hipotesis.....	25
III. METODE PENELITIAN	
A. Populasi dan Sampel.....	26
B. Desain Penelitian	27
C. Prosedur Penelitian	28
D. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	29

1. Data Penelitian	29
2. Instrumen Penelitian.....	29
2.1 Validitas Instrumen	29
2.1.1 Validitas Isi.....	29
2.1.2 Validitas Butir Soal	31
2.2 Reliabilitas Instrumen.....	32
E. Teknik Analisis Data.....	34
1. Uji Normalitas.....	34
2. Uji Homogenitas	35
3. Uji Hipotesis	37
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	39
1. Analisis Data Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	39
2. Uji Hipotesis Penelitian.....	40
3. Analisis Pencapaian Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa.....	40
B. Pembahasan.....	42
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	48
B. Saran	48

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN