

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pembelajaran Matematika	9
B. Pemecahan Masalah.....	10
C. Pembelajaran Matematika Realistik	13
D. Kerangka Pikir	17
E. Anggapan Dasar	19
F. Hipotesis Penelitian.....	19
III. METODE PENELITIAN	
A. Populasi dan Sampel	20
B. Desain Penelitian	20
C. Prosedur Penelitian	21
D. Data Penelitian	22
E. Teknik Pengumpulan Data	23
F. Instrumen Penelitian	23
1. Uji Validitas Instrumen	23
2. Uji Reliabilitas Instrumen	24
3. Daya Pembeda	25
4. Tingkat Kesukaran	26
G. Teknik Analisis Data	28
1. Uji Prasyarat	28
1.1. Uji Normalitas	28
1.2. Uji Kesamaan dua varians (Homogenitas)	30

2. Uji Hipotesis	31
------------------------	----

IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	33
1. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	33
2. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	34
3. Uji Hipotesis	35
B. Pembahasan	36

V. SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	40
B. Saran	40

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN