

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Hasil Penelitian	8
E. Kerangka Pemikiran	9
F. Hipotesis	11
BAB II KAJIAN TEORI	
A. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	14
1. Pengertian Kemampuan Pemecahan Masalah	14
2. Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	16
3. Cara Mengukur Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	22
B. Pendekatan Norma Sosiomatematik	23
1. Pengertian Norma Sosiomatematik	23
C. Teknik Norma Sosiomatematik pada Pembelajaran Matematika	25
D. Penerapan Norma Sosiomatematik dalam Pembelajaran Matematika	28
E. Hasil Penelitian yang Relevan	32

BAB III METODLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	35
B. Subyek Penelitian	37
1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	37
2. Populasi dan Sampel.....	38
C. Instrumen Penelitian	39
D. Teknik Pengumpulan Data	45
E. Teknik Analisis Data	46
F. Prosedur Penelitian	64

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	68
B. Temuan dan Bahasan	95

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	100
B. Saran	102

DAFTAR PUSTAKA	103
-----------------------------	-----

LAMPIRAN-LAMPIRAN	106
--------------------------------	-----