

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Batasan Masalah.....	5
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	6
F. Definisi Operasional.....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Teori Belajar yang Mendukung .....	9
B. Kemampuan Komunikasi Matematis.....	11
C. Pendekatan Kontekstual .....	14
D. Teknik <i>Scaffolding</i> .....	17
E. Pembelajaran Konvensional.....	19
F. Kerangka Berpikir.....	20
G. Sikap terhadap Pembelajaran Matematika .....	21
H. Penelitian yang Relevan .....	22

I. Hipotesis Penelitian.....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode dan Desain Penelitian.....	24
B. Populasi dan Sampel .....	24
C. Variabel Penelitian.....	25
D. Instrumen Penelitian.....	25
E. Perangkat Pembelajaran .....	33
F. Prosedur Pelaksanaan Penelitian.....	34
G. Rubrik Penilaian.....	35
H. Teknik Analisis Data.....	38
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	45
B. Pembahasan.....	58
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	64
B. Saran .....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	65
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b> .....	68
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP</b> .....	213