

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
ABSTRACT .....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I : PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	7
1.3 Batasan Masalah.....	8
1.4 Rumusan Masalah .....	9
1.5 Tujuan Penelitian .....	10
1.6 Manfaat Penelitian .....	11
1.7 Defenisi Operasional.....	12
<b>BAB II : KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>14</b>
2.1 Kerangka Teoretis.....	14
2.1.1 Hakekat Belajar dan Pembelajaran Matematika.....	14
2.1.2 Kemampuan Komunikasi Matematika .....	22
2.1.3 Sikap Matematika .....	37
2.1.4 Pembelajaran STAD .....	49
2.1.5 Pembelajaran Biasa.....	52
2.2 Penelitian yang Relevan .....	59
2.3 Kerangka Konseptual .....	62
2.4 Hipotesis Penelitian.....	69
<b>BAB III : METODE PENELITIAN .....</b>	<b>69</b>
3.1 Jenis Penelitian.....	69
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....	69
3.3 Populasi dan Sampel .....	70
3.4 Prosedur Penelitian.....	71
3.5 Mekanisme dan Rancangan Penelitian.....	72
3.6 Variabel Penelitian .....	72
3.7 Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data.....	73

3.8 Validasi serta Uji Coba Perangkat dan Instrumen Penelitian ..	73
3.9 Teknik Analisis Data.....	76
<b>BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>90</b>
4.1. Hasil Penelitian .....	90
4.1.1. Deskripsi Kemampuan Awal (KAM) Siswa .....	90
4.1.2. Hasil Tes Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa ..	94
4.1.3. Hasil Hasil Skala Sikap Matematik Siswa .....	102
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian.....	109
4.3. Keterbatasan Penelitian.....	114
<b>BAB V : SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....</b>	<b>116</b>
5.1. Simpulan .....	116
5.2. Implikasi .....	116
5.3. Saran.....	117
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>120</b>