

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
SURAT KETERANGAN .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH .....	iv
ABSTRAK .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Definisi Operasional .....	3
1.3.1 Analisis .....	3
1.3.2 Berpikir Intuitif .....	3
1.3.3 <i>Self Efficacy</i> Matematis .....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB 2 LANDASAN TEORITIS</b>	
2.1. Kajian Teori .....	6
2.1.1 Analisis .....	6
2.1.2 Berpikir Intuitif Matematis .....	7
2.1.3 <i>Self Efficacy</i> .....	7
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan .....	17
2.3 Kerangka Teoretis .....	19
2.4 Fokus Penelitian .....	20

## BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian .....	21
3 .2 Sumber Data Penelitian .....	21
3.2.1 Tempat Penelitian ( <i>place</i> ) .....	22
3.2.1 Pelaku (actors).....	22
3.2.3 Aktivitas ( <i>activity</i> ) .....	22
3.3 Teknik Pengumpulan Data Penelitian .....	22
3.3.1 Memberikan Test Berpikir intuitif.....	23
3.3.2 Penyebaran Angket <i>self efficacy</i> .....	23
3.3.3 Wawancara.....	23
3.4 Instrumen Penelitian.....	23
3.4.1 Soal Tes Berpikir Intuitif .....	24
3.4.2 Lembar angket <i>Self Efficacy</i> .....	25
3.4.3 Pedoman Wawancara.....	26
3.5 Tekhnik Analisis Data.....	27
3.5.1 Reduksi Data .....	27
3.5.2 Penyajian Data.....	28
3.5.3Penarikan Kesimpulan .....	28
3.6 Waktu dan Tempat Penelitian.....	29
3.6.1 Waktu Penelitian .....	29
3.6.2 Tempat Penelitian .....	30

## BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian .....	31
4.1.1 Hasil Penelitian .....	31
4.1.2 Deskripsi berpikir intuitif matematis ditinjau dari <i>Self Efficacy</i> Tinggi (S-18).....	33
4.1.3 Deskripsi berpikir intuitif matematis ditinjau dari <i>Self Efficacy</i> Rendah (S-25).....	41

## BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan.....	56
-------------------	----

5.2 Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA .....	59