

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT KETERANGAN	Error! Bookmark not defined.
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Definisi Operasional	4
1.3.2 Kemampuan Penalaran Logis.....	5
1.3.3 <i>Mathematical Resilience</i>	5
1.3.4 Kesalahan Menyelesaikan Soal.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.5.2 Manfaat Praktis	6
BAB 2 LANDASAN TEORETIS	8
2.1 Kajian Teori.....	8
2.1.1 Analisis.....	8
2.1.2 Penalaran Logis	9
2.1.3 <i>Mathematical Resilience</i>	14
2.1.4 Kesalahan Menyelesaikan Soal.....	16

2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	20
2.3 Kerangka Teoretis.....	22
2.4 Fokus Penelitian.....	25
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	24
3.1 Metode Penelitian	24
3.2 Sumber Data Penelitian	24
3.2.1 Tempat (<i>place</i>)	25
3.2.2 Pelaku (<i>actors</i>)	25
3.2.3 Aktivitas (<i>activity</i>).....	25
3.3 Teknik Pengumpulan Data Penelitian	25
3.3.1 Tes Kemampuan Penalaran Logis	25
3.3.2 Kuesioner <i>Mathematical Resilience</i>	26
3.3.3 Wawancara	26
3.4 Instrumen Penelitian	27
3.4.1 Soal Tes Kemampuan Penalaran Logis.....	27
3.4.2 Kuesioner <i>Mathematical Resilience</i>	28
3.5 Teknik Analisis Data	30
3.5.1 Reduksi Data (<i>Data Reduction</i>)	30
3.5.2 Penyajian Data (<i>Data Display</i>)	31
3.5.3 <i>Conclusion Drawing/Verification</i>	31
3.6 Waktu dan Tempat Penelitian.....	32
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	33
4.1 Hasil Penelitian.....	33
4.1.1 Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	33
4.1.5 Struktur Alur Pengerjaan Tes Kemampuan Penalaran Logis.....	56
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	67

BAB 5	SIMPULAN DAN SARAN.....	72
5.1	Simpulan.....	72
5.2	Saran.....	72
	DAFTAR PUSTAKA	74
	RIWAYAT HIDUP PENULIS	131