

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Definisi Operasional	4
1.3.1 Struktur Berpikir	4
1.3.2 Kemampuan Berpikir Intuitif	4
1.3.3 Kecerdasan Logis Matematis	4
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	5
1.5.1 Manfaat Teoritis	5
1.5.2 Manfaat Praktis	5
BAB 2 LANDASAN TEORETIS	6
2.1 Kajian Teori	6
2.1.1 Struktur Berpikir	6
2.1.2 Kemampuan berpikir intuitif.....	7
2.1.3 Kecerdasan Logis Matematis	16
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	19

2.3	Kerangka Teoretis.....	21
2.4	Fokus Penelitian.....	22
	BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	23
3.1	Metode Penelitian	23
3.2	Sumber Data Penelitian	24
3.2.1	Tempat (<i>place</i>)	24
3.2.2	Pelaku (<i>actors</i>)	24
3.2.3	Aktivitas (<i>activity</i>).....	24
3.3	Teknik Pengumpulan Data Penelitian	24
3.3.1	Tes Kemampuan berpikir intuitif	25
3.3.2	Angket Kecerdasan Logis Matematis	25
3.3.3	Wawancara	25
3.4	Instrumen Penelitian	25
3.4.1	Soal Tes Kemampuan berpikir intuitif	25
3.4.2	Angket Kecerdasan Logis Matematis	26
3.4.3	Pedoman Wawancara	29
3.5	Teknik Analisis Data	29
3.5.1	Reduksi Data	29
3.5.2	Penyajian Data.....	29
3.5.3	Penarikan Kesimpulan.....	30
3.6	Waktu dan Tempat Penelitian.....	30
3.6.1	Waktu Penelitian	30
3.6.2	Tempat Penelitian.....	31
	BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	32
4.1	Hasil Penelitian.....	32
4.1.1	Deskripsi Hasil Penelitian	32

4.1.2	Penyajian Data.....	35
4.1.3	Deskripsi Struktur Kemampuan berpikir intuitif ditinjau dari Kecerdasan Logis Matematis Tinggi (S-15)	37
4.1.4	Deskripsi Kemampuan berpikir intuitif ditinjau dari Kecerdasan Logis Matematis Sedang (S-9)	44
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian	53
	BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	58
5.1	Simpulan	58
5.2	Saran	58
	DAFTAR PUSTAKA	60
	RIWAYAT HIDUP PENULIS	111