

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Definisi Operasional	5
1.3.1 Analisis.....	5
1.3.2 Mathematics Procedural Fluency	5
1.3.3 Gaya Belajar Kolb.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
BAB 2 LANDASAN TEORETIS	8
2.1 Kajian Teori.....	8
2.1.1 Analisis.....	8
2.1.2 <i>Mathematics Procedural Fluency</i>	9
2.1.3 Gaya Belajar Kolb.....	14
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	21
2.3 Kerangka Teoretis.....	23

2.4	Fokus Penelitian.....	25
	BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	26
3.1	Metode Penelitian	26
3.2	Sumber Data Penelitian	26
3.2.1	Tempat.....	26
3.2.2	Pelaku.....	26
3.2.3	Aktivitas	27
3.3	Teknik Pengumpulan Data Penelitian	27
3.3.1	Tes <i>Mathematics Procedural Fluency</i>	28
3.3.2	Angket Gaya Belajar Kolb	28
3.3.3	Wawancara	28
3.4	Instrumen Penelitian	29
3.4.1	Soal Tes <i>Mathematic Procedural Fluency</i>	29
3.4.2	Angket Gaya Belajar Kolb	29
3.4.3	Wawancara	31
3.5	Teknik Analisis Data	31
3.5.1	Reduksi Data	31
3.5.2	Penyajian Data.....	32
3.5.3	Penarikan Simpulan dan Verifikasi.....	32
3.6	Uji Keabsahan Data	33
3.7	Waktu dan Tempat Penelitian.....	35
3.7.1	Waktu Penelitian	35
3.7.2	Tempat Penelitian.....	35
	BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	36
4.1	Hasil Penelitian.....	36
4.1.1	Deskripsi Penelitian.....	36

4.1.2	Deskripsi <i>Mathematics Procedural Fluency</i> Subjek Penelitian.....	39
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian.....	54
BAB 5	SIMPULAN DAN SARAN.....	60
5.1	Simpulan	60
5.2	Saran	61
	DAFTAR PUSTAKA	63
	RIWAYAT HIDUP PENULIS	135