

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH .....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAK .....	vi
ABSTRACT .....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Definisi Operasional.....	5
1.3.1 Analisis.....	5
1.3.2 Proses Berpikir .....	5
1.3.3 Penalaran Analogi .....	6
1.3.4 Memecahkan Masalah Matematika.....	6
1.3.5 Proses Berpikir Penalaran Analogi.....	6
1.3.6 Gaya Berpikir .....	7
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	8
1.5.1 Manfaat Teoretis.....	8
1.5.2 Manfaat Praktis .....	8
BAB 2 PENDAHULUAN .....	10
2.1 Kajian Teori.....	10
2.1.1 Analisis.....	10
2.1.2 Proses Berpikir .....	11
2.1.3 Penalaran Analogi .....	14
2.1.4 Memecahkan Masalah Matematika.....	25
2.1.5 Proses Berpikir Penalaran Analogi.....	27

2.1.6 Gaya Berpikir .....	30
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan.....	36
2.3 Kerangka Teoretis .....	39
2.4 Fokus Penelitian .....	41
<b>BAB 3 PENDAHULUAN .....</b>	<b>42</b>
3.1 Metode Penelitian.....	42
3.2 Sumber Data Penelitian.....	42
3.2.1 Tempat.....	42
3.2.2 Pelaku.....	43
3.2.2 Aktivitas .....	43
3.3 Teknik Pengumpulan Data Penelitian .....	44
3.3.1 Memberikan Tes Penalaran Analogi .....	44
3.3.2 Memberikan Angket Gaya Berpikir Sternberg .....	44
3.3.2 Melakukan Wawancara.....	45
3.3 Instrumen Penelitian.....	45
3.3.1 Soal Tes Penalaran Analogi .....	46
3.3.2 Angket Gaya Berpikir Sternberg.....	48
3.4 Teknik Pengumpulan Data Penelitian .....	50
3.4.1 Reduksi Data .....	50
3.4.2 Penyajian Data.....	51
3.4.2 Penarikan Simpulan.....	52
3.5 Waktu dan Tempat Penelitian .....	52
3.5.1 Waktu Penelitian .....	52
3.5.2 Tempat Penelitian.....	53
<b>BAB 4 PENDAHULUAN .....</b>	<b>55</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	55
4.1.1 Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	55
4.1.2 Analisis Proses Berpikir Penalaran Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika S-LE .....	64
4.1.3 Analisis Proses Berpikir Penalaran Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika S-EF .....	76

4.1.4 Analisis Proses Berpikir Penalaran Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika S-YU .....	87
4.1.5 Analisis Proses Berpikir Penalaran Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika S-GL .....	98
4.1.6 Analisis Proses Berpikir Penalaran Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika S-LO .....	110
4.1.7 Analisis Proses Berpikir Penalaran Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika S-ET .....	122
4.1.8 Analisis Proses Berpikir Penalaran Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika S-IN.....	137
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian .....	149
BAB 5 PENDAHULUAN .....	168
5.1 Simpulan.....	168
1.5 Saran.....	172
DAFTAR PUSTAKA .....	174
RIWAYAT HIDUP PENULIS .....	275