

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar.....	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Lembar Persetujuan.....	iii
Lembar Pengesahan	iv
Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Halaman Motto.....	vi
Halaman Persembahan	vii
Prakata.....	ix
Daftar Tabel	xi
Daftar Bagan	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran	xv
Abstrak	xvi
Abstract	xviii
الملخص	xx
Daftar Isi.....	xxii

BAB I : PENDAHULUAN

A. Konteks Penelitian.....	1
B. Fokus Penelitian	9
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Kegunaan Penelitian.....	10
E. Penegasan Istilah	11
F. Sistematika Pembahasan	13

BAB II : KAJIAN PUSTAKA

A. Hakekat Matematika.....	15
1. Pengertian Matematika.....	15
2. Karakteristik Matematika	17

B.	Literasi Matematika.....	19
C.	Kemampuan Literasi Matematika dalam PISA	23
1.	Isi atau Konten Matematika.....	24
2.	Proses Matematika.....	25
3.	Situasi atau Konteks Matematika	28
D.	Gaya Berpikir	34
1.	Sekuensial Konkret.....	36
2.	Sekuensial Abstrak	37
3.	Acak Konkret.....	38
4.	Acak Abstrak	39
E.	Penelitian Terdahulu.....	41
F.	Paradigma Penelitian	42

BAB III : METODE PENELITIAN

A.	Rancangan Penelitian	44
1.	Pendekatan Penelitian.....	44
2.	Jenis Penelitian	45
B.	Kehadiran Peneliti	46
C.	Lokasi Penelitian	46
D.	Sumber Data	47
E.	Teknik Pengumpulan Data	48
1.	Metode Observasi.....	48
2.	Metode Angket.....	49
3.	Metode Tes.....	49
4.	Metode Wawancara.....	50
5.	Metode Dokumentasi	50
F.	Teknik Analisis Data	51
1.	Reduksi Data	52
2.	Penyajian Data.....	53
3.	Penarikan Kesimpulan.....	53

G. Pengecekan Keabsahan Temuan	54
1. Ketekunan Pengamat	54
2. Triangulasi	54
3. Pemeriksaan Teman Sejawat	54
H. Tahap-tahap Penelitian	55
1. Tahap Perencanaan	55
2. Tahap Pelaksanaan	56
3. Tahap Akhir	56

BAB IV : HASIL PENELITIAN

A. Paparan Data.....	57
B. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian	60
C. Pelaksanaan Lapangan.....	64
D. Analisis Data	65
1. Hasil Tes dan Wawancara	65
a. Kemampuan Literasi Gaya Berpikir Sekuensial Konkret	65
b. Kemampuan Literasi Gaya Berpikir Sekuensial Abstrak	92
c. Kemampuan Literasi Gaya Berpikir Acak Konkret.	114
d. Kemampuan Literasi Gaya Berpikir Acak Abstrak.	137
2. Hasil Dokumentasi	159
E. Temuan Penelitian	160

BAB V : PEMBAHASAN

A. Kemampuan Literasi Matematika dengan Gaya Berpikir Sekuensial Konkret.....	161
B. Kemampuan Literasi Matematika dengan Gaya Berpikir Sekuensial Abstrak	163
C. Kemampuan Literasi Matematika dengan Gaya Berpikir Acak Konkret.....	165

D. Kemampuan Literasi Matematika dengan Gaya Berpikir	
Acak Abstrak	166
E. Perbedaan Pencapaian Pada Gaya Berpikir Sekuensial	
Abstrak dan Acak Konkret	167
 BAB VI : PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	169
B. Saran	170
 DAFTAR RUJUKAN	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
	172
	176