

## DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Halaman Keaslian Tulisan	iii
Lembar Pengesahan	iv
Prakata	vi
Abstrak	x
Abstrack	xii
خلاصة	xiii
Daftar isi	xiv
<b>BAB I : PENDAHULUAN</b>	
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Kegunaan Penelitian	6
E. Penegasan Istilah	6
F. Sistematika Pembahasan	9
<b>BAB II : KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Deskripsi Teori	10
1. Analisis Berfikir Kritis	10
2. Kecerdasan Logis Matematis	15

3. Pemecahan Masalah Matematika.....	22
4. Berpikir Kritis dalam Pemecahan Masalah Matematika.....	23
6. Kecerdasan Logis Matematis dalam Pemecahan Masalah Matematika.....	25
7. Sistem Persamaan Linear Dua Variabel.....	26
B. Penelitian Terdahulu.....	29
C. Paradigma Penelitian.....	31

### **BAB III : METODE PENELITIAN**

A. Rancangan Penelitian.....	33
1. Pendekatan Penelitian.....	33
2. Jenis Penelitian.....	33
B. Kehadiran Peneliti.....	34
C. Lokasi Penelitian.....	34
D. Data dan Sumber Data.....	35
E. Teknik Pengumpulan Data.....	36
1. Tes.....	36
2. Wawancara.....	37
3. Dokumentasi.....	37
F. Teknik Analisis Data.....	37
1. Reduksi Data.....	38
2. Penyajian Data.....	38
3. Penarikan Kesimpulan.....	39
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	39
1. Perpanjangan Pengamatan.....	39
2. Ketekunan Pengamat.....	39
3. Triangulasi.....	39
H. Tahap-tahap Penelitian.....	40
1. Tahap Persiapan.....	40

2. Tahap Pelaksanaan.....	40
3. Tahap Akhir.....	41

**BAB IV : HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data.....	42
1. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	42
2. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	42
B. Analisis Data.....	48
1. Analisis Berpikir Kritis.....	48
2. Analisis Kecerdasan Logis Matematis.....	81
C. Temuan Penelitian .....	123

**BAB V : PEMBAHASAN**

1. Proses Berpikir Kritis Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika SPLDV.....	125
2. Kecerdasan Logis Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika SPLDV .....	132

**BAB VI : KESIMPULAN**

A. Kesimpulan.....	144
B. Saran .....	146

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN - LAMPIRAN**