

## DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan.....	ii
Halaman Pengesahan .....	iii
Pernyataan Keaslian Tulisan .....	iv
Halaman Motto.....	v
Halaman Persembahan .....	vi
Kata Pengantar .....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Bagan .....	xvii
Daftar Lampiran .....	xviii
Abstrak .....	xix
Abstract .....	xxi
المخلص .....	xxiii

### BAB I PENDAHULUAN

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

### BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Kajian Teori.....	16
1. Pembelajaran Matematika.....	16
2. Pengertian Metakognisi .....	20
3. Pemecahan Masalah Matematika .....	25
4. Profil Metakognisi Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika .....	30
5. Gaya Kognitif .....	32
6. Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel .....	38

B.	Penelitian Terdahulu .....	44
C.	Paradigma Penelitian.....	46

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A.	Rancangan Penelitian .....	49
B.	Kehadiran Peneliti .....	50
C.	Lokasi Penelitian .....	51
D.	Sumber Data.....	53
E.	Teknik Pengumpulan Data.....	54
F.	Analisis Data .....	56
G.	Pengecekan Keabsahan Data.....	59
H.	Tahap-Tahap Penelitian.....	61

### **BAB IV HASIL PENELITIAN**

A.	Deskripsi Data .....	64
B.	Analisi Data.....	69
C.	Temuan Penelitian.....	132

### **BAB V PEMBAHASAN**

A.	Profil Metakognisi Siswa Dengan Gaya Kognitif Reflektif Dalam Menyelesaikan Masalah SPLDV .....	133
B.	Profil Metakognisi Siswa Dengan Gaya Kognitif Impulsif Dalam Menyelesaikan Masalah SPLDV .....	138

### **BAB V PENUTUP**

A.	Kesimpulan.....	143
B.	Saran.....	144

### **DAFTAR RUJUKAN**

### **LAMPIRAN-LAMPIRAN**