

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Pernyataan Keaslian Tulisan	v
Motto	vi
Halaman Persembahan	vii
Prakata	viii
Daftar Isi	ix
Daftar Tabel	xi
Daftar Gambar	xii
Daftar Lampiran	xiii
Abstrak	xiv
Abstrack	xv
المخلص	xvi

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 Penulisan	15

BAB II: KAJIAN TEORI

A. Deskripsi Teori	16
1. Pembelajaran Matematika	16
2. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	19
3. Gaya Kognitif	23
4. Materi SPLDV (Sistem Persamaan Linear Dua Variabel)	31
B. Kajian Penelitian Terdahulu	33
C. Paradigma Penelitian	35

BAB III: METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	36
B. Kehadiran Penelitian	37
C. Lokasi dan Subjek Penelitian	38
D. Data dan Sumber Data Penelitian	39
E. Teknik Pengumpulan Data	40
F. Instrumen Penelitian	42
G. Teknik Analisis Data	44
H. Pengecekan Keabsahan Temuan	46
I. Tahap-Tahap Penelitian	48
BAB IV: HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data	50
B. Temuan Penelitian	98
BAB V: PEMBAHASAN	
A. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Subjek FD	102
B. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Subjek FI	105
BAB VI: PENUTUP	
A. Kesimpulan	108
B. Saran	109
DAFTAR PUSTAKA	111
LAMPIRAN-LAMPIRAN	115