

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	v
HALAMAN MOTTO .....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vii
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
ABSTRAK .....	xvii

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Fokus Penelitian .....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Kegunaan Penelitian .....	7
E. Penegasan Istilah .....	8
F. Sistematika Pembahasan.....	9

### BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Hakikat Matematika .....	12
B. Tujuan Tentang Berpikir Reflektif .....	17
C. Tinjauan Tentang Memecahkan Masalah <i>Open Ended</i> .....	24
D. Berpikir Reflektif dalam Memecahkan Masalah <i>Open Ended</i> Matematika .....	29
E. Tinjauan Materi Tentang Sistem Persamaan Linear Dua Variabel ..	32
F. Kerangka Berpikir .....	39
G. Penelitian Terdahulu.....	41

### BAB III METODE PENELITIAN

A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	46
B. Lokasi Penelitian.....	48

C. Kehadiran Peneliti.....	49
D. Data dan Sumber Data .....	50
E. Teknik Pengumpulan Data.....	52
F. Teknik Analisis Data.....	58
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	60
H. Tahap-tahap Penelitian.....	62
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	64
B. Penyajian Data .....	66
C. Strategi dalam Pemecahan Masalah.....	119
D. Temuan Penelitian.....	122
<b>BAB V PEMBAHASAN</b>	
A. Kemampuan Berpikir Reflektif Siswa dalam Memecahkan Masalah <i>Open Ended</i> Matematika Materi SPLDV .....	123
B. Strategi yang Digunakan Siswa dalam Memecahkan Masalah Cenderung Sama .....	129
<b>BAB VI PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	132
B. Saran.....	133
DAFTAR PUSTAKA .....	135