

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
PRAKATA.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
ABSTRAK	xvi
ABSTRACT	xvii
الملخص	xviii

BAB I PENDAHULUAN

A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	9
C. Tujuan Penelitian	10
D. Kegunaan Penelitian.....	10
E. Penegasan Istilah	
1. Konseptual	12
2. Operasional	15
F. Sistematika Pembahasan	15

BAB II KAJIAN PENELITIAN

A. Deskripsi Teori	
1. Keyakinan Matematis.....	17

2. Masalah Matematika	21
3. Penyelesaian Masalah Matematika	25
4. Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel (SPLTV)	28
5. Keyakinan dalam Menyelesaikan Masalah Matematika SPLTV...	31
B. Penelitian Terdahulu	33
C. Paradigm Penelitian	34

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	
1. Pendekatan Penelitian	36
2. Jenis Penelitian.....	37
B. Kehadiran Peneliti.....	38
C. Lokasi Penelitian.....	39
D. Sumber Data.....	40
E. Teknik Pengumpulan Data.....	42
F. Teknik Analisis Data.....	44
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	47
H. Tahap-tahap Penelitian.....	49

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data.....	52
B. Analisis Data	55
C. Temuan Penelitian.....	118

BAB V PEMBAHASAN

A. Keyakinan Matematis Siswa dengan Kemampuan Matematika Tinggi dalam Menyelesaikan Masalah SPLTV	119
B. Keyakinan Matematis Siswa dengan Kemampuan Matematika Sedang dalam Menyelesaikan Masalah SPLTV	124
C. Keyakinan Matematis Siswa dengan Kemampuan Matematika Rendah dalam Menyelesaikan Masalah SPLTV	128

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan 134
B. Saran..... 135

DAFTAR RUJUKAN 137

LAMPIRAN-LAMPIRAN..... 142