

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
PRAKATA	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR BAGAN.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRAK	xiv
ABSTRACT	xv
ملخص	xvi
DAFTAR ISI.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	8
C. Tujuan Penelitian	9
D. Kegunaan Penelitian.....	10
E. Penegasan Istilah.....	11
F. Sistematika Pembahasan	13
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Deskripsi Teori	
1. Pemecahan Masalah	15

2. Kemampuan Matematika	29
3. Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel (SPLTV)	35
B. Penelitian Terdahulu	43
C. Paradigma Penelitian.....	47
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	50
B. Kehadiran Peneliti	52
C. Lokasi Penelitian	52
D. Sumber Data	53
E. Teknik Pengumpulan Data	54
F. Analisis Data	58
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	60
H. Tahap-Tahap Penelitian.....	62
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data	
1. Deskripsi data pra penelitian (studi pendahuluan)	63
2. Pelaksanaan Penelitian	66
B. Analisis Data	
1. Hasil Nilai Semester Siswa	68
2. Hasil Tes dan Wawancara	70
a. Profil Pemecahan Masalah Matematika Pada Kemampuan Tinggi	71
b. Profil Pemecahan Masalah Matematika Pada Kemampuan Sedang	108
c. Profil Pemecahan Masalah Matematika Pada Kemampuan	140

Rendah.....	
C. Temuan Penelitian	
1. Siswa berkemampuan tinggi dalam memecahkan masalah.....	169
2. Siswa berkemampuan sedang dalam memecahkan masalah..	171
3. Siswa berkemampuan rendah dalam memecahkan masalah...	172
BAB V PEMBAHASAN	
A. Profil Pemecahan Masalah Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Siswa Berkemampuan Matematika Tinggi.....	175
B. Profil Pemecahan Masalah Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Siswa Berkemampuan Matematika Sedang.....	177
C. Profil Pemecahan Masalah Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Siswa Berkemampuan Matematika Rendah	179
BAB VI PENUTUP	
A. Kesimpulan	
1. Profil Pemecahan Masalah Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Siswa Berkemampuan Tinggi.....	183
2. Profil Pemecahan Masalah Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Siswa Berkemampuan Sedang.....	183
3. Profil Pemecahan Masalah Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Siswa Berkemampuan Rendah	183
B. Saran	184
DAFTAR RUJUKAN.....	186
LAMPIRAN.....	190