

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL .....	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 .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvi
ABSTRAK .....	xviii
ABSTRACT .....	xix
ملخص .....	xx
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Penegasan Istilah .....	7
F. Sistematika Penulisan Skripsi .....	10

## BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Hakikat Matematika .....	12
1. Pengertian matematika .....	12
2. Karakteristik Matematika.....	12
3. Tujuan Matematika dalam Pendidikan.....	13
4. Belajar Matematika .....	13
B. Kesulitan Belajar .....	15
C. Memahami Konsep .....	19
D. Pemahaman Matematika pada Siswa .....	22
E. Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel .....	24
1. Pengertian Sistem Persamaan Linear Dua Variabel.....	24
2. Menyelesaikan Sistem Persamaan Linear Dua Variabel .....	25
F. Tes Penguasaan .....	28
G. Penelitian Terdahulu .....	29
H. Kerangka Berfikir.....	30

## BAB III METODE PENELITIAN

A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	32
B. Lokasi Penelitian .....	34
C. Kehadiran Peneliti .....	34
D. Data dan Sumber Data.....	35
1. Data .....	35
2. Sumber Data.....	36
E. Teknik Pengumpulan Data .....	37
1. Observasi.....	37
2. Tes .....	38
3. Wawancara .....	38
4. Dokumentasi .....	39
F. Teknik Analisis Data .....	39
1. <i>Data Collecting</i> .....	39

2. Data <i>Reducing</i> .....	40
3. Penyajian Data .....	40
4. Menarik Kesimpulan .....	40
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	41
H. Tahap - tahap Penelitian .....	42
1. Mengidentifikasi Topik Penelitian .....	42
2. Tahap Pralapangan .....	42
3. Tahap Pekerjaan Lapangan .....	43
4. Tahap Analisis Data .....	44

#### BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data .....	45
1. Studi Pendahuluan.....	45
2. Pelaksanaan Lapangan .....	50
B. Analisis Data .....	52
1. Data Hasil Observasi.....	53
2. Data Hasil Tes .....	54
3. Data Hasil Wawancara.....	66
C. Temuan Penelitian.....	68

#### BAB V PEMBAHASAN

A. Analisis Kesulitan Siswa Memahami Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel pada Kelas VIII G .....	69
B. Cara Mengatasi Kesulitan Siswa kelas VIII G dalam Memahami Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel.....	71

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan .....	73
B. Saran .....	73

DAFTAR RUJUKAN

LAMPIRAN-LAMPIRAN