

## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Pernyataan Keaslian Tulisan .....	ii
Halaman Persetujuan .....	iii
Lembar Pengesahan .....	iv
Motto .....	v
Halaman Persembahan .....	vi
Prakata .....	vii
Daftar Isi .....	ix
Daftar Bagan .....	xii
Daftar Tabel .....	xiii
Daftar Lampiran .....	xiv
Abstrak .....	xv
Abstrack .....	xvi
المخلص .....	xvii

### BAB I : PENDAHULUAN

A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	5
C. Rumusan Masalah .....	6
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Kegunaan Penelitian .....	7
F. Hipotesis Penelitian .....	8
G. Penegasan Istilah .....	9
H. Sistematika Pembahasan .....	10

### BAB II : LANDASAN TEORI

A. Pembelajaran Matematika .....	12
1. Definisi Pembelajaran Matematika .....	12

2. Tujuan Pembelajaran Matematika .....	13
B. <i>Scaffolding</i> .....	14
1. Definisi <i>Scaffolding</i> .....	14
2. Ciri-ciri dalam <i>Scaffolding</i> .....	15
3. Langkah-langkah <i>Scaffolding</i> .....	15
4. Manfaat <i>Scaffolding</i> .....	16
C. Hakekat Belajar .....	17
1. Definisi Belajar .....	17
2. Prinsip-prinsip Belajar .....	18
D. Motivasi Belajar .....	20
1. Definisi Motivasi Belajar .....	20
2. Fungsi Motivasi Belajar .....	20
3. Ciri Siswa Bermotivasi Tinggi .....	21
E. Hasil Belajar .....	22
1. Definisi Hasil Belajar .....	22
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	23
F. Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel .....	25
1. Definisi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel .....	25
2. Metode Sistem Persamaan Linier Dua Variabel .....	25
G. Penelitian Terdahulu .....	27
H. Kerangka Berpikir .....	32

### **BAB III : METODE PENELITIAN**

A. Rancangan Penelitian .....	34
1. Pendekatan Penelitian .....	34
2. Jenis Penelitian .....	34
B. Variabel Penelitian .....	35
C. Populasi, sampel, dan sampling .....	36
D. Kisi-kisi Instrumen .....	37
E. Instrumen Penelitian .....	38

F. Sumber Data .....	42
G. Teknik Pengumpulan Data .....	42
1. Dokumentasi .....	43
2. Angket .....	43
3. Tes .....	43
H. Teknik Analisis Data .....	44
I. Prosedur Penelitian .....	48
1. Persiapan Penelitian .....	48
2. Pelaksanaan Penelitian .....	48
3. Pengumpulan Data .....	49
4. Analisa .....	49
5. Interpretasi .....	49
6. Kesimpulan .....	49

#### **BAB IV : HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data .....	50
B. Analisis Data .....	55
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	68

#### **BAB V : PEMBAHASAN**

1. Pembahasan Hasil Penelitian .....	70
--------------------------------------	----

#### **BAB VI : KESIMPULAN**

A. Kesimpulan .....	75
B. Saran .....	75

#### **DAFTAR PUSTAKA**