

## DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar .....	i
Halaman Sampul Dalam . .....	ii
Halaman Persetujuan .....	iii
Halaman Pengesahan . .....	iv
Halaman Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Halaman Motto .....	vi
Persembahan .....	vii
Kata Pengantar .....	viii
Daftar Tabel .....	x
Daftar Gambar .....	xi
Daftar Lampiran .....	xii
Daftar Isi .....	xiii
Abstrak .....	xv

### BAB I : PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Penelitian .....	8
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Hipotesis Penelitian .....	9
E. Manfaat Penelitian .....	9
F. Ruang Lingkup dan Keterbatasan Penelitian.....	10
G. Penegasan Istilah.....	11
H. Sistematika Penulisan Skripsi.....	13

### BAB II : KAJIAN PUSTAKA

A. Hasil Belajar .....	15
B. Hakikat Matematika.....	17
C. Model Pembelajaran Matematika .....	23
D. Model Pembelajaran Kooperatif.....	25
E. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Snowball Drilling</i> .....	31
F. Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel.....	33
G. Penelitian Terdahulu .....	41

### BAB III : METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian.....	45
B. Populasi dan Sampel .....	46

C. Sumber Data, Variabel Penelitian, dan Skala Pengukuran.....	48
D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	51
E. Teknik Analisis Data .....	54
<b>BAB IV : HASIL PENELITIAN</b>	
A. Deskripsi Hasil Penelitian.....	64
1. Paparan Data .....	64
2. Penyajian Data dan Analisis Data.....	65
3. Rekapitulasi Hasil Penelitian. ....	73
<b>BAB V : PEMBAHASAN PENELITIAN</b>	
A. Pengaruh Model Pembelajaran .....	72
B. Besar Pengaruh Model Pembelajaran .....	74
<b>BAB V : PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	76
B. Saran .....	76
<b>DAFTAR RUJUKAN</b>	
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	