

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	9
1.3 Batasan Masalah	9
1.4 Rumusan Masalah	10
1.5 Tujuan Penelitian	10
1.6 Manfaat Penelitian	10
1.7 Defenisi Operasional	11
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis	12
2.1.1 Pemahaman Konsep	12
2.1.2 Pemahaman Konsep Matematika	14
2.1.3 Pemahaman Konsep dalam Pembelajaran Matematika	16
2.1.4 Model Pembelajaran Kooperatif	18
2.1.5 Model Pembelajaran kooperatif tipe NHT	26
2.1.6 Materi Sistem Persamaan Linear Dua Vabriabel	30
2.2 Penelitian yang Relevan	33
2.3 Kerangka Konseptual	34
2.4 Hipotesis Penelitian	35

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	36
3.2	Subjek dan Objek Penelitian	36
	3.2.1 Subjek	36
	3.2.2 Objek	36
3.3	Jenis Penelitian	36
3.4	Prosedur Penelitian	36
3.5	Teknik Pengumpul Data	40
	3.5.1 Observasi	40
	3.5.2 Tes Kemampuan Pemahaman Konsep	40
	3.5.3 Dokumentasi	40
3.6	Alat Pengumpul Data	41
	3.6.1 Lembar Observasi	41
	3.6.2 Tes	41
3.7	Teknik Analisis Data	42
	3.7.1 Paparan Data	42
	3.7.1.1 Analisis Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika	43
	3.7.2 Analisis Hasil Observasi	45
	3.7.3 Penarikan Kesimpulan	45

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1	Pelaksanaan dan Hasil Penelitian pada Siklus I	47
	4.1.1 Permasalahan I	47
	4.1.2 Perencanaan Tindakan I	49
	4.1.3 Pelaksanaan Tindakan I	50
	4.1.4 Observasi	51
	4.1.4.1 Hasil Observasi Aktivitas Guru I	51
	4.1.5 Analisis Data Hasil Siklus I	53
	4.1.5.1 Hasil Tes Pemahaman Konsep	53
	4.1.5.2 Proses Jawaban Siswa	57

4.1.6	Refleksi I	60
4.2	Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus II	62
4.2.1	Permasalahan II	62
4.2.2	Perencanaan Tindakan II	62
4.2.3	Pelaksanaan Tindakan II	63
4.2.4	Observasi II	65
4.2.4.1	Hasil Observasi Aktivitas Guru II	65
4.2.5	Analisis Data Hasil Siklus II	67
4.2.5.1	Hasil Tes Pemahaman Konsep	67
4.2.5.2	Proses Jawaban Siswa	71
4.2.6	Refleksi II	75
4.3	Pembahasan Hasil Penelitian	76
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>		
5.1	Kesimpulan	79
5.2	Saran	79
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		<b>80</b>