

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>x</i>
Daftar Tabel	<i>xi</i>
Daftar Lampiran	<i>xii</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Pembatasan Masalah	8
1.4 Rumusan Masalah	8
1.5 Tujuan Penelitian	9
1.6 Manfaat Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Kerangka Teoritis	10
2.1.1 Pengertian Belajar	10
2.1.2 Pengertian Pembelajaran Matematika	11
2.1.3 Hasil Belajar Matematika	13
2.1.4 Efektifitas Pembelajaran	14
2.1.4.1 Ciri – ciri Efektifitas	15
2.1.4.2. Kriteria Efektifitas	15
2.1.5 Respon Siswa	15
2.1.5.1 Jenis – jenis Respon	16
2.1.5.2 Indikator Respon	17
2.1.6 Pengertian Pendekatan Matematika Realistik (PMR)	17
2.1.6.1 Karakteristik Pembelajaran Matematika Realistik	18

2.1.6.2.	Prinsip Pembelajaran Matematika Realistik	20
2.1.6.3.	Keunggulan dan Kelemahan Pembelajaran Matematika Realistik	21
2.1.6.4.	Langkah - Langkah Pembelajaran Matematika Realistik	22
2.2.	Materi Pembelajaran	24
2.2.1	Pengertian Persamaan Linier Dua Variabel (PLDV)	24
2.2.2	Pengertian Sistem Persamaan Linier Dua Variabel	24
2.2.3	Perbedaan (PLDV) dan (SPLDV)	25
2.2.4	Penyelesaian Sistem Persamaan Linier Dua Variabel	26
2.3	Membuat Model Matematika dan Menyelesaikan Masalah SPLDV	31
2.4	Kerangka Konseptual	33
2.5	Kajian Penelitian Yang Relevan	34
2.6	Hipotesis Tindakan	35
BAB III METODE PENELITIAN		36
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	36
3.1.1	Lokasi Penelitian	36
3.1.2	Waktu Penelitian	36
3.2	Subjek dan Objek Penelitian	36
3.2.1	Subjek Penelitian	36
3.2.2	Objek Penelitian	36
3.3	Jenis Penelitian	36
3.4	Prosedur Penelitian	37
3.5	Alat Pengumpul Data	43
3.5.1	Tes	43
3.5.2	Observasi	44
3.5.3	Wawancara	44
3.5.3	Angket (kuesioner)	44
3.6	Analisis Data	45
3.6.1	Reduksi Data	45
3.6.2	Penyajian Data	45
3.6.3	Penarikan Kesimpulan	45

3.6.3.1	Analisis Tingkat Penguasaan Siswa	45
3.6.3.2	Analisis Ketuntasan Hasil Belajar Siswa	46
3.6.3.3	Analisis Hasil Observasi	47
3.6.3.4	Analisis Angket Respon Siswa	48
3.7	Indikator Keberhasilan	48

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I	50
4.1.1	Permasalahan I	50
4.1.2	Tahap Perencanaan Tindakan I (Alternatif Pemecahan I)	57
4.1.3	Pelaksanaan Tindakan I	57
4.1.4	Tahap Observasi Siklus I	59
4.1.5	Analisis Data I	60
4.1.5.1	Analisis Data Hasil Observasi Siklus I	60
4.1.5.2	Analisis Data Hasil Wawancara	64
4.1.5.3	Analisis Data Tes Belajar I	64
4.1.5.3.1	Deskripsi Nilai Tes Hasil Belajar I	64
4.1.5.3.2	Data Kesulitan Siswa Mengerjakan Tes Hasil Belajar I	65
4.1.6	Kesimpulan	74
4.1.7	Refleksi I	74
4.2	Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II	75
4.2.1.	Permasalahan II	75
4.2.2.	Alternatif Pemecahan II (Rencana Tindakan II)	76
4.2.3.	Pelaksanaan Tindakan II	76
4.2.4.	Tahap Observasi Siklus II	78
4.2.5.	Analisis Data II	79
4.2.5.1.	Analisis Data Hasil Observasi Siklus II	79
4.2.5.2.	Analisis Tes Hasil Belajar II	82
4.2.5.3.	Kesimpulan	84
4.2.5.4.	Refleksi II	85
4.2.5.5	Hasil Angket Respon Siswa	86

4.3.	Pembahasan Penelitian	91
------	-----------------------	----

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	93
-----------------------------------	-----------

5.1.	Kesimpulan	94
------	------------	----

5.2.	Saran	
------	-------	--

DAFTAR PUSTAKA	9
-----------------------	----------