

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	ix
Daftar Bagan	x
Daftar Tabel	xi
Daftar Lampiran	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Batasan Masalah	7
1.4 Rumusan Masalah	8
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	10
2.1.1. Belajar dan Pembelajaran Matematika	10
2.1.2. Berpikir Kreatif	11
2.1.2.1. Pengertian Berpikir	11
2.1.2.2. Kreatif	12
2.1.2.3. Pengertian Berpikir Kreatif	13
2.1.3. Model Pembelajaran	14
2.1.4. Model Pembelajaran Matematika Realistik	16
2.1.4.1. Merencanakan Pembelajaran Matematika Realistik	17

2.1.4.2.	Prinsip Pembelajaran Matematika Realistik	19
2.1.4.3.	Karakteristik Pembelajaran Matematika Realistik	21
2.1.4.4.	Penerapan PMR dalam Pembelajaran Matematika	23
2.1.4.5.	Langkah-langkah Pembelajaran Matematika Realistik	25
2.1.4.6.	Kelebihan dan Kelemahan Penerapan Pembelajaran Realistik	24
2.1.5.	Model Pembelajaran Berbasis Masalah (PBL)	27
2.1.6.	Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV)	31
2.1.6.1.	Definisi Persamaan Linier Dua Variabel	31
2.1.6.2.	Sistem Persamaan Linier Dua Variabel	31
2.1.6.3.	Metode Penyelesaian Sistem Persamaan Linier Dua Variabel	32
2.1.7.	Hasil Penelitian yang Relevan	36
2.2	Kerangka Konseptual	38
2.3	Hipotesis Penelitian	39
 BAB III METODE PENELITIAN		
3.1.	Jenis Penelitian	40
3.2.	Lokasi dan Waktu Penelitian	40
3.2.	Populasi dan Sampel Penelitian	40
3.3.1.	Populasi Penelitian	40
3.3.2.	Sampel Penelitian	40
3.4.	Mekanisme dan Rancangan Penelitian	40
3.4.1	Mekanisme Penelitian	40
3.4.2.	Rancangan Penelitian	43
3.5.	Variabel Penelitian	43
3.5.1.	Variabel Bebas	43
3.5.2.	Variabel Terikat	44
3.6.	Instrumen dan Teknik Pengumpul Data	44
3.6.1.	Instrumen	44
3.7.	Teknik Analisis Data	47
3.7.1.	Uji Normalitas	48
3.7.2.	Uji Homogenitas	49

3.7.3.	Analisis Pengujian Hipotesis Penelitian	50
--------	---	----

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1.	Deskripsi Data Hasil Penelitian	52
4.1.1.	Nilai Pretes Kelas PMR dan Kelas PBL	52
4.1.2.	Nilai Postes Kelas PMR dan Kelas PBL	53
4.2.	Analisis Data Hasil Penelitian	67
4.2.1.	Uji Normalitas Data	67
4.2.2.	Uji Homogenitas Data	68
4.2.3.	Uji Hipotesis Data	68
4.3.	Temuan Penelitian	69
4.4.	Pembahasan Hasil Penelitian	70

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1.	Kesimpulan	73
5.2.	Saran	73

DAFTAR PUSTAKA	74
-----------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN