

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Daftar Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Batasan Masalah	6
1.4. Rumusan Masalah	6
1.5. Tujuan Penelitian	6
1.6. Manfaat Penelitian	6
1.7. Definisi Operasional	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	8
2.1.1. Belajar dan Pembelajaran	8
2.1.2. Pembelajaran Matematika	10
2.1.3. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	11
2.1.4. Model Pembelajaran	15
2.1.4.1. Pengertian Model Pembelajaran	15
2.1.4.2. Fungsi Model Pembelajaran	16
2.1.4.3. Ciri Model Pembelajaran	16
2.1.4.4. Macam Model Pembelajaran	16
2.1.5. Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	17
2.1.5.1. Pengertian Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	17
2.1.5.2. Ciri-Ciri Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	18
2.1.5.3. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	20
2.1.5.4. Teori Belajar yang Mendukung <i>Problem Based Learning</i>	20
2.1.5.5. Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dengan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	22
2.1.6. Materi Program Linier	24
2.1.6.1. Pertidaksamaan Linier	24
2.1.6.2. Program Linier	26
2.1.6.3. Nilai Optimum Suatu Bentuk Objek	27
2.2. Hasil Penelitian yang Relevan	28

2.3. Kerangka Konseptual	29
--------------------------	----

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	30
3.1.1. Lokasi Penelitian	30
3.1.2. Waktu Penelitian	30
3.2. Subjek dan Objek Penelitian	30
3.2.1 . Subjek Penelitian	30
3.2.2. Objek Penelitian	30
3.3. Jenis Penelitian	30
3.4. Prosedur Penelitian	31
3.4.1 SIKLUS I	31
3.4.1.1. Permasalahan I	31
3.4.1.2. Hipotesis Tindakan I	32
3.4.1.3. Perencanaan Tindakan I	32
3.4.1.4. Pelaksanaan Tindakan I	34
3.4.1.5. Observasi I	34
3.4.1.6. Refleksi I	36
3.4.2. SIKLUS II	37
3.5. Instrumen Pengumpulan Data	37
3.5.1. Tes	37
3.5.2. Observasi	38
3.6. Teknik Analisis Data	38
3.6.1 Reduksi Data	38
3.6.2. Paparan Data	38
3.6.3. Simpulan Data	39
3.7. Penarikan Simpulan Data	43

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

4.1. Hasil Penelitian	44
4.1.1. Hasil pelaksanaan Siklus I	44
4.1.1.1. Permasalahan Siklus I	44
4.1.1.2. Hipotesis Tindakan I	45
4.1.1.3. Perencanaan Tindakan I	45
4.1.1.4. Pelaksanaan Tindakan I	46
4.1.1.5. Observasi I	50
4.1.1.6. Analisis I	51
4.1.1.7. Refleksi I	52
4.1.2. Hasil pelaksanaan Siklus II	54
4.1.2.1. Permasalahan Siklus II	54
4.1.2.2. Hipotesis Tindakan II	56
4.1.2.3. Perencanaan Tindakan II	56
4.1.2.4. Pelaksanaan Tindakan II	57
4.1.2.5. Observasi II	61
4.1.2.6. Analisis II	63
4.1.2.7. Refleksi II	65

4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	66
----------------------------------	----

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Kesimpulan	70
-----------------	----

5.2. Saran	71
------------	----

<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>72</b>
-----------------------	-----------



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY