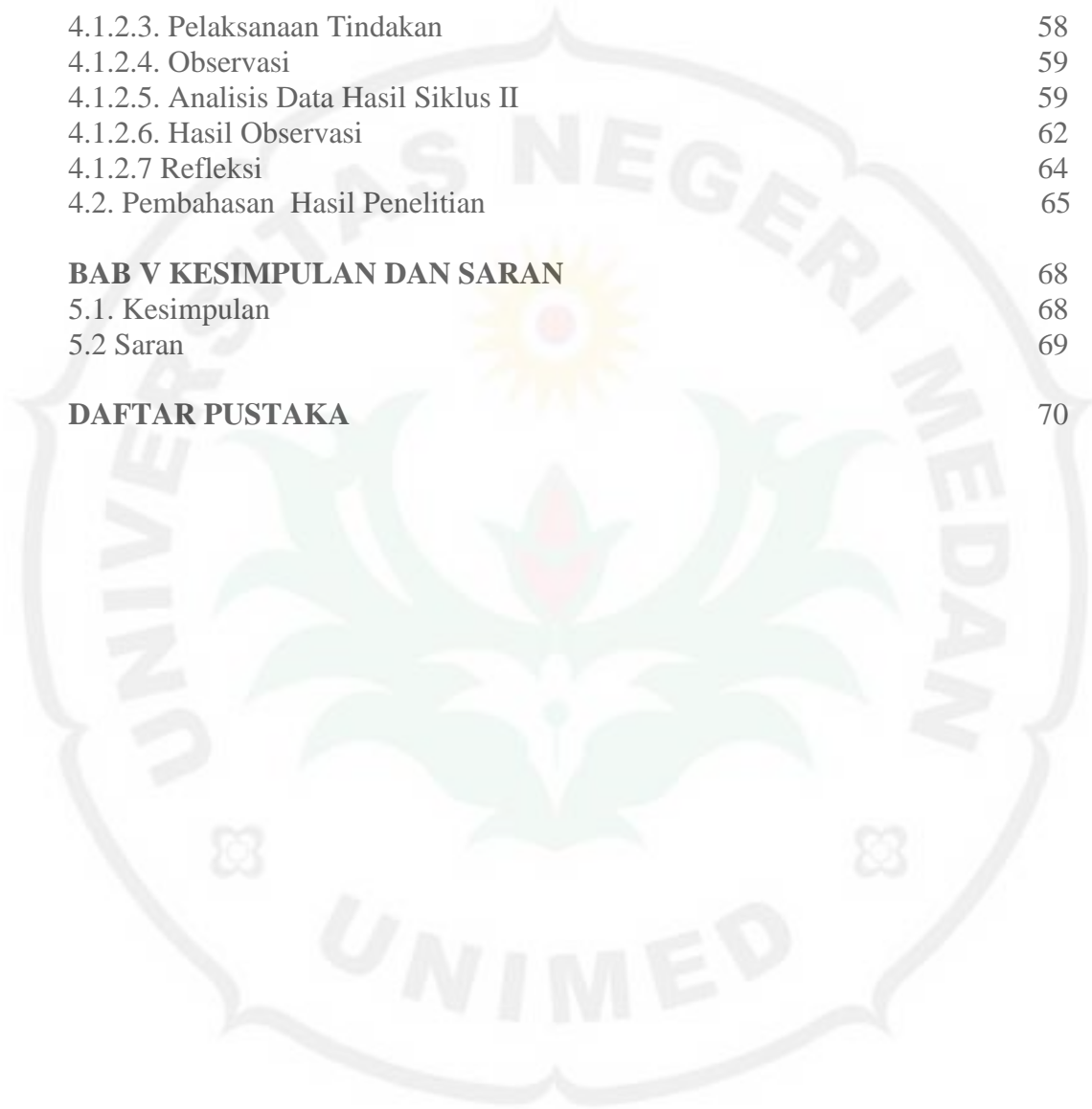


## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<i>i</i>
<b>Riwayat Hidup</b>	<i>ii</i>
<b>Abstrak</b>	<i>iii</i>
<b>Kata Pengantar</b>	<i>iv</i>
<b>Daftar Isi</b>	<i>vi</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>viii</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>ix</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>x</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	6
1.3. Batasan Masalah	6
1.4. Rumusan Masalah	7
1.5. Tujuan Penelitian	7
1.6. Manfaat Penelitian	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	8
2.1. Kerangka Teoritis	8
2.1.1. Pengertian Belajar	8
2.1.2. Belajar Matematika	10
2.1.3. Hasil Belajar	10
2.1.4. Masalah Dalam Matematika	13
2.1.5. Model Pembelajaran	13
2.1.6. Model Pembelajaran PBL ( <i>Problem Based Learning</i> )	14
2.1.6.1. Pengertian Model Pembelajaran PBL ( <i>Problem Based Learning</i> )	14
2.1.6.2. Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran PBL ( <i>Problem Based Learning</i> )	18
2.1.6.3. Langkah-Langkah Dalam Proses Pembelajaran PBL ( <i>Problem Based Learning</i> )	19
2.1.6.4. Pelaksanaan Model Pembelajaran PBL ( <i>Problem Based Learning</i> ) Dalam Pembelajaran Matematika	21
2.1.7. Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV)	23
2.1.7.1. Definisi Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV)	23
2.1.7.2. Sistem Persamaan Linier Dua Variabel	23
2.1.7.3. Metode Penyelesaian Sistem Persamaan Linier Dua Variabel	24

2.2. Kerangka Konseptual	31
2.3. Hipotesis Tindakan	32
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>33</b>
3.1. Jenis Penelitian	33
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian	33
3.3. Subjek dan Objek Penelitian	33
3.3.1. Subjek Penelitian	33
3.3.2. Objek Penelitian	33
3.4. Prosedur Penelitian	34
3.5. Rancangan Penelitian	35
3.6. Alat Pengumpul Data	40
3.6.1. Tes	40
3.6.2. Lembar Observasi	41
3.7. Teknik Analisis Data	42
3.7.1. Reduksi Data	42
3.7.2. Interpretasi Hasil	42
3.7.2.1. Pencapaian Hasil Belajar	42
3.7.2.2. Ketuntasan Belajar Siswa	43
3.7.2.3. Refleksi	43
3.7.2.4. Analisis Hasil Observasi Kegiatan Pembelajaran	44
3.7.3 Menarik Kesimpulan	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>46</b>
4.1. Hasil Penelitian	46
4.1.1. Hasil Penelitian Siklus I	46
4.1.1.1. Hasil Orientasi dan Observasi Awal	47
4.1.1.2. Tahap Perencanaan Tindakan	48
4.1.1.3. Tahap Pelaksanaan Tindakan	49
4.1.1.4. Observasi	50
4.1.1.5. Analisis Data Hasil Siklus I	50
4.1.1.6. Hasil Observasi	53
4.1.1.7. Refleksi	55
4.1.2. Hasil Penelitian Siklus II	56
4.1.2.1. Permasalahan	56
4.1.2.2. Perencanaan Tindakan	57

4.1.2.3. Pelaksanaan Tindakan	58
4.1.2.4. Observasi	59
4.1.2.5. Analisis Data Hasil Siklus II	59
4.1.2.6. Hasil Observasi	62
4.1.2.7 Refleksi	64
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	65
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	68
5.1. Kesimpulan	68
5.2 Saran	69
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	70



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY