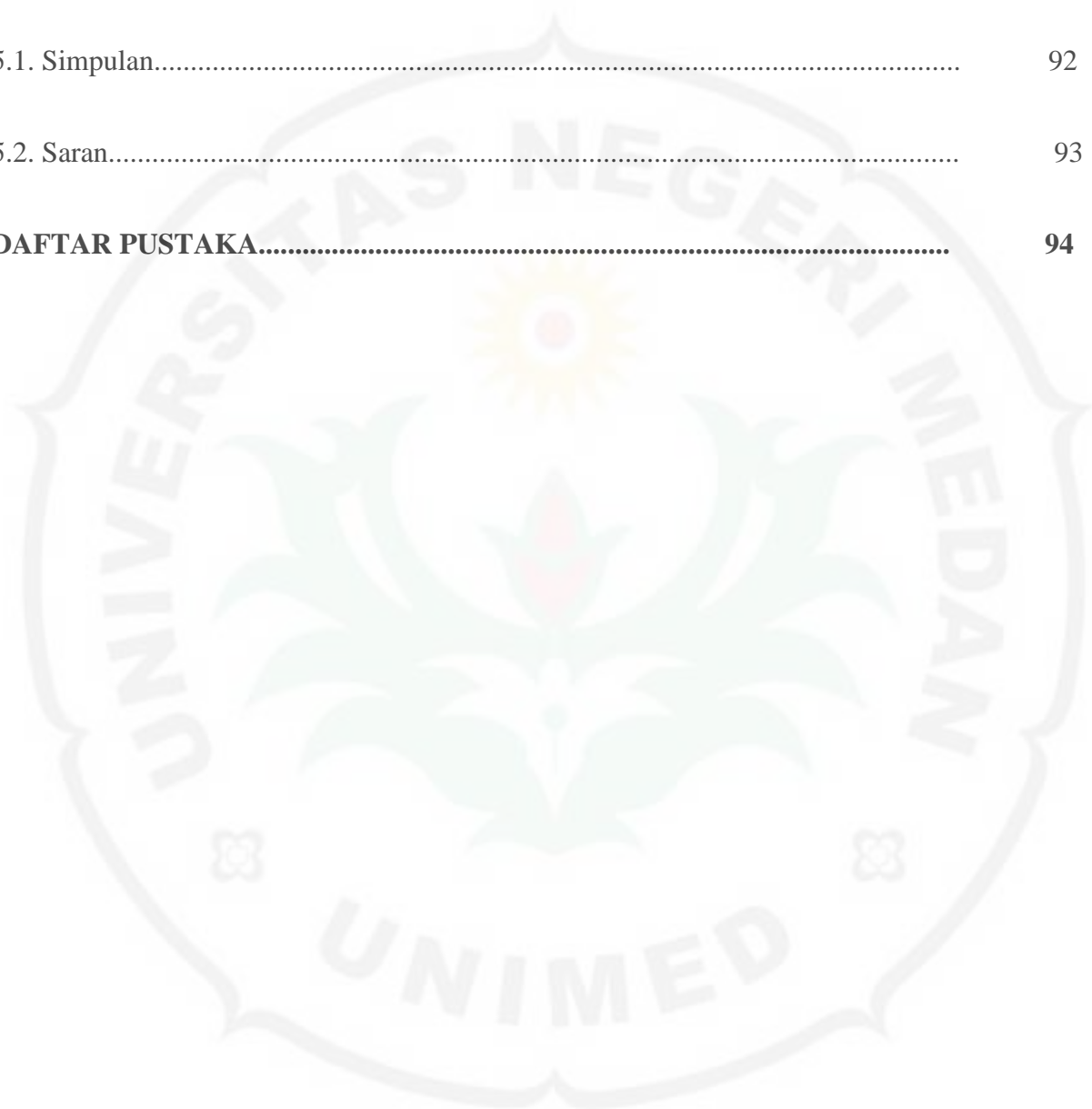


## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Abstrak</b> .....	<b>i</b>
<b>Kata Pengantar</b> .....	<b>iii</b>
<b>Daftar Isi</b> .....	<b>v</b>
<b>Daftar Tabel</b> .....	<b>viii</b>
<b>Daftar Gambar</b> .....	<b>ix</b>
<b>Daftar Lampiran</b> .....	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	11
1.3 Batasan Masalah .....	11
1.4. Rumusan Masalah.....	12
1.5. Tujuan Penelitian .....	12
1.6. Manfaat Penelitian .....	13
1.7. Definisi Operasional.....	14
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>16</b>
2.1. Kerangka Berfikir .....	16
2.1.1. Hakekat Belajar Matematika.....	16
2.1.2. Pemahaman Matematika.....	18
2.1.3. Penalaran Pendidikan Matematika.....	20
2.1.4. Pendekatan Matematika Realistik.....	23

2.1.5. Teori Belajar yang Melandasi Pembelajaran Pendekatan Matematika	
Realistik untuk Meningkatkan Pemahaman dan Penalaran Siswa.....	37
2.2. Hasil Penelitian yang Relevan.....	37
2.3. Hipotesis Penelitian.....	39
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>41</b>
3.1. Jenis Penelitian .....	41
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	41
3.3. Subjek dan Objek Penelitian.....	42
3.4. Mekanisme dan Rancangan Penelitian.....	42
3.5 Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data.....	51
3.6. Teknik Analisis Data.....	57
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN.....</b>	<b>61</b>
4.1. Hasil Penelitian.....	61
4.1.1. Hasil Penelitian Siklus I.....	61
4.1.2. Hasil Refleksi Siklus I.....	76
4.1.3. Revisi Instrumen Tes dan Perangkat Pembelajaran Siklus I.....	77
4.1.4. Hasil Penelitian Siklus II.....	78
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian.....	88
4.2.1. Peningkatan Kemampuan Pemahaman matematika.....	88
4.2.2. Peningkatan Kemampuan Penalaran Logis.....	89
4.2.3. Peningkatan Respon Siswa.....	90

<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>92</b>
5.1. Simpulan.....	92
5.2. Saran.....	93
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>94</b>



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY