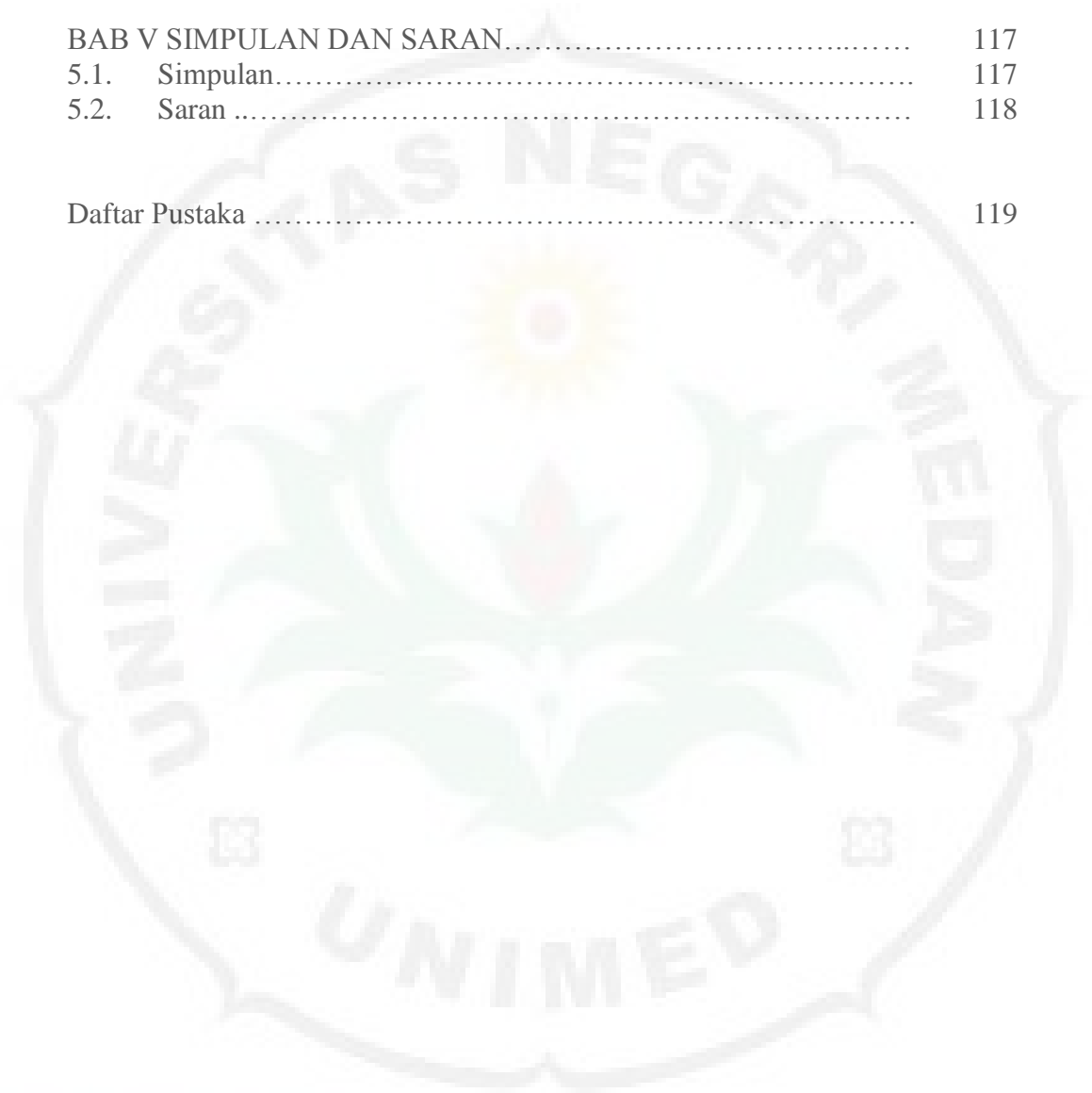


## DAFTAR ISI

Pernyataan tidak melakukan plagiat dan memalsukan data.....	i
Kata Pengantar .....	ii
Daftar isi .....	v
Daftar Gambar .....	vi
Daftar Tabel .....	vii
Lampiran .....	viii
Abstrak .....	ix
Abstact .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	9
1.3. Batasan Masalah .....	9
1.4. Rumusan Masalah .....	10
1.5. Tujuan Penelitian .....	10
1.6. Manfaat Penelitian .....	11
1.7. Definisi Operasional .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>13</b>
2.1. Hakikat Belajar .....	13
2.2. Penalaran Dalam Matematika .....	15
2.3. Pemecahan Masalah Matematis .....	27
2.4. Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel.....	31
2.5. Pembelajaran Matematika Biasa .....	33
2.6. Pembelajaran Dengan Pendekatan Open Ended .....	35
2.7. Soal-soal Open Ended .....	38
2.8. Penelitian yang Relevan .....	41
2.9. Teori Belajar yang Mendukung .....	43
2.10. Hipotesis Tindakan .....	45
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>47</b>
1.8. Jenis Penelitian .....	47
1.9. Mekanisme Penelitian .....	47
1.10. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	49
1.11. Subjek dan Objek Penelitian .....	50
1.12. Prosedur Penelitian .....	50
1.13. Instrument Penelitian .....	54
1.14. Validasi Instrumen dan Teknik Analisis Data .....	61
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN .....</b>	<b>63</b>
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian Tindakan Kelas Siklus I.....	63
4.2. Deskripsi Hasil Penelitian Tindakan Kelas Siklus II.....	90
4.3. Temuan Penelitian .....	108
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian .....	110

BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	117
5.1. Simpulan.....	117
5.2. Saran .....	118
Daftar Pustaka .....	119



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY