

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan .....	<i>i</i>
Riwayat Hidup.....	<i>ii</i>
Abstrak.....	<i>iii</i>
Kata Pengantar.....	<i>iv</i>
Daftar Isi.....	<i>vi</i>
Daftar Gambar.....	<i>ix</i>
Daftar Tabel.....	<i>x</i>
Daftar Lampiran.....	<i>xii</i>

### BAB I PENDAHULUAN

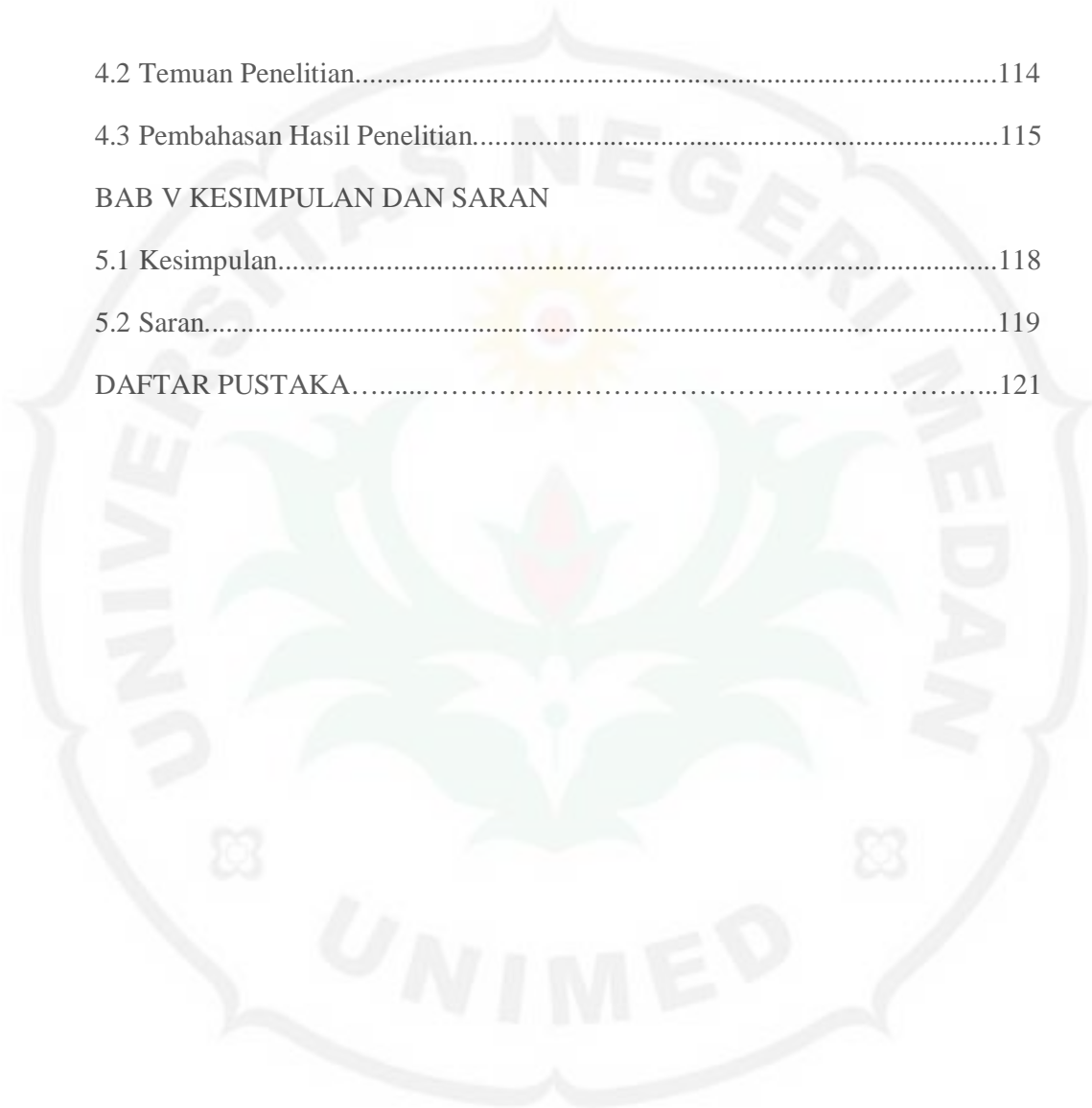
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Batasan Masalah.....	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	7

### Bab II. TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Tinjauan Teoritis.....	8
2.1.1 Belajar dan Pembelajaran Matematika.....	8
2.1.2 Kesulitan Belajar Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematis.....	11
2.1.3 Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....	13
2.1.4 Model Pembelajaran.....	15

2.1.5 Model Pembelajaran Kooperatif.....	16
2.1.6 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Group Investigation</i> .....	21
2.1.7 Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Group Investigation</i> .....	25
2.1.8 Teori Belajar yang Mendukung.....	25
2.2 Materi Kubus dan Balok .....	29
2.2.1 Unsur-Unsur Kubus dan Balok.....	29
2.2.2 Luas permukaan Kubus dan Balok.....	41
2.2.3 Volume Kubus dan Volume Balok.....	45
2.3 Penelitian Relevan.....	49
2.4 Kerangka Konseptual.....	50
2.5 Hipotesis Tindakan .....	51
 BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	53
3.2 Subjek dan Objek Penelitian .....	53
3.3 Jenis Penelitian .....	53
3.4 Prosedur Penelitian .....	53
3.5 Alat Pengumpulan Data .....	57
3.6 Teknik Analisa Data .....	58
3.7 Penarikan Kesimpulan .....	61
3.8 Indikator Keberhasilan Penelitian .....	61
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian.....	62

4.2 Temuan Penelitian.....	114
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian.....	115
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	118
5.2 Saran.....	119
DAFTAR PUSTAKA.....	121



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY