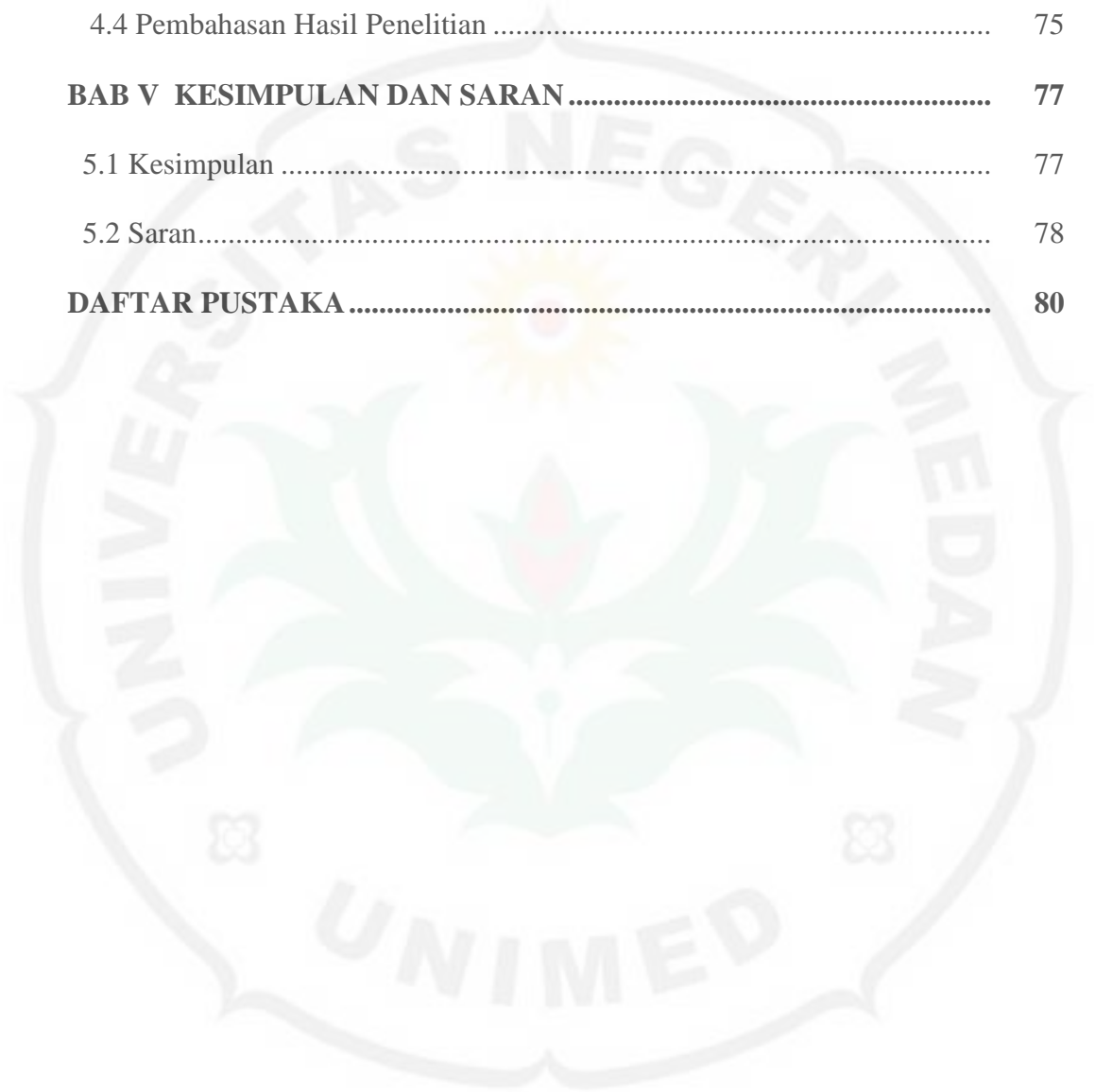


## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</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>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	5
1.4 Rumusan Masalah .....	5
1.5 Tujuan Penelitian .....	5
1.6 Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II KAJIAN TEORITIS.....</b>	<b>7</b>
2.1 Kerangka Teoritis.....	7
2.1.1 Pengertian Belajar dan Hasil Belajar .....	7
2.1.2 Pengertian Strategi Pembelajaran .....	10
2.1.3 Pengertian Strategi Pembelajaran <i>Cooperative Script</i> .....	11
2.1.4 Hakikat Matematika.....	13
2.1.5 Materi Pokok Pembelajaran .....	15

2.1.6 Penggunaan Strategi pembelajaran <i>Cooperative Script</i> dalam Materi Mengenal Sifat – Sifat Bangun Datar .....	20
2.1.5 Kelebihan dan Kekurangan Strategi Pembelajaran <i>Cooperative script</i> .....	21
2.2 Kerangka Konseptual.....	24
2.3 Hipotesis Tindakan.....	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
3.1 Pendekatan dan Jenis Penelitian .....	27
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....	27
3.3 Subjek dan Objek Penelitian .....	27
3.4 Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	28
3.5 Desain Penelitian.....	28
3.6 Prosedur Penelitian.....	29
3.7 Teknik Pengumpulan Data.....	35
3.8 Teknik Analisis Data.....	36
3.9 Jadwal Penelitian.....	39
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>40</b>
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	40
4.2 Hasil Penelitian .....	40
4.2.1 Deskripsi Tes Awal (Pre Test).....	40
4.2.2 Analisis Data Postest Siklus I .....	54
4.2.3 Pelaksanaan dan Temuan Penelitian pada Siklus II.....	59
4.3 Rekapitulasi Nilai Pre Test, Siklus I, dan Siklus II.....	72

4.4 Pembahasan Hasil Penelitian .....	75
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>77</b>
5.1 Kesimpulan .....	77
5.2 Saran.....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>80</b>



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY