

## DAFTAR ISI

	<i>halaman</i>
<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>ii</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>v</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>vi</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>viii</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
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	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>9</b>
2.1 Kerangka Teoritis	9
2.1.1. Pengertian Belajar	9
2.1.2. Hasil Belajar	10
2.1.3. Model Pembelajaran	13
2.1.3.1. Pengertian Model Pembelajaran	13
2.1.3.2. Pengertian Pembelajaran Kooperatif	
2.1.3.3. Langkah-langkah Pembelajaran Kooperatif	15
2.1.3.4. Beberapa Variasi Dalam Pembelajaran Kooperatif	16
2.1.3.5. Pembelajaran Kooperatif <i>Numbered Heads Together</i> (NHT)	18

2.1.4.	Pendidikan Karakter	19
2.1.4.1.	Pengertian Karakter	19
2.1.4.2	Pengertian Pendidikan Karakter	20
2.1.4.3.	Nilai-Nilai Karakter	20
2.1.4.4.	Tujuan Pendidikan Karakter	24
2.1.4.5.	Indikator Keberhasilan Pendidikan Karakter	24
2.1.4.6.	Peran Guru dalam Pendidikan Karakter	25
2.1.4.7.	Pegertian Pendidikan Karakter Secara Terintegrasi di Dalam Proses Pembelajaran	27
2.1.4.8.	Pelaksanaan Pendidikan Karakter Secara Terintegrasi di Dalam Proses Pembelajaran	28
2.1.5	Materi Pokok	33
2.1.5.1	Listrik Dinamis	33
2.1.5.2.	Hukum Ohm	33
2.1.5.2.1	Hambatan Jenis	34
2.1.5.3	Rangkaian Hambatan Listrik	36
2.1.5.3.1	Rangkaian Hambatan Seri	36
2.1.5.3.2	Rangkaian Hambatan Paralel	38
2.1.3.5	Hukum Kirchhoff	39
2.1.3.5.1	Hukum Kirchhoff I	39
2.1.3.5.2	Hukum Kirchhoff II	40
2.2.	Kerangka Konseptual	42
2.3.	Hipotesis Penelitian	44
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>		<b>46</b>
3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian	46
3.2.	Populasi dan Sampel Penelitian	46

3.2.1. Populasi Penelitian	46
3.2.2. Sampel Penelitian	46
3.3. Variabel Penelitian	46
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	46
3.4.1. Jenis Penelitian	46
3.4.2. Desain Penelitian	47
3.5. Prosedur Penelitian	48
3.6. Instrumen Penelitian	50
3.7. Teknik Pengolahan Data	51
3.7.1. Menentukan nilai rata – rata simpangan baku	51
3.7.2. Uji Normalitas	52
3.7.3. Uji Homogenitas	52
3.7.4. Uji Hipotesis	54
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>57</b>
4.1. Hasil Penelitian	57
4.1.1. Hasil Uji Coba Instrumen	57
4.1.2. Validasi Tes	57
4.1.3. Pelaksanaan Pretes	57
4.1.3. Pelaksanaan Postes	60
4.2. Analisa Data Hasil Penelitian	65
4.2.1. Uji Normalitas Populasi	65
4.2.2. Uji Homogenitas Populasi	66
4.2.3. Uji Hipotesis	67
4.2.4. Observasi	70
4.3. Pembahasan	70

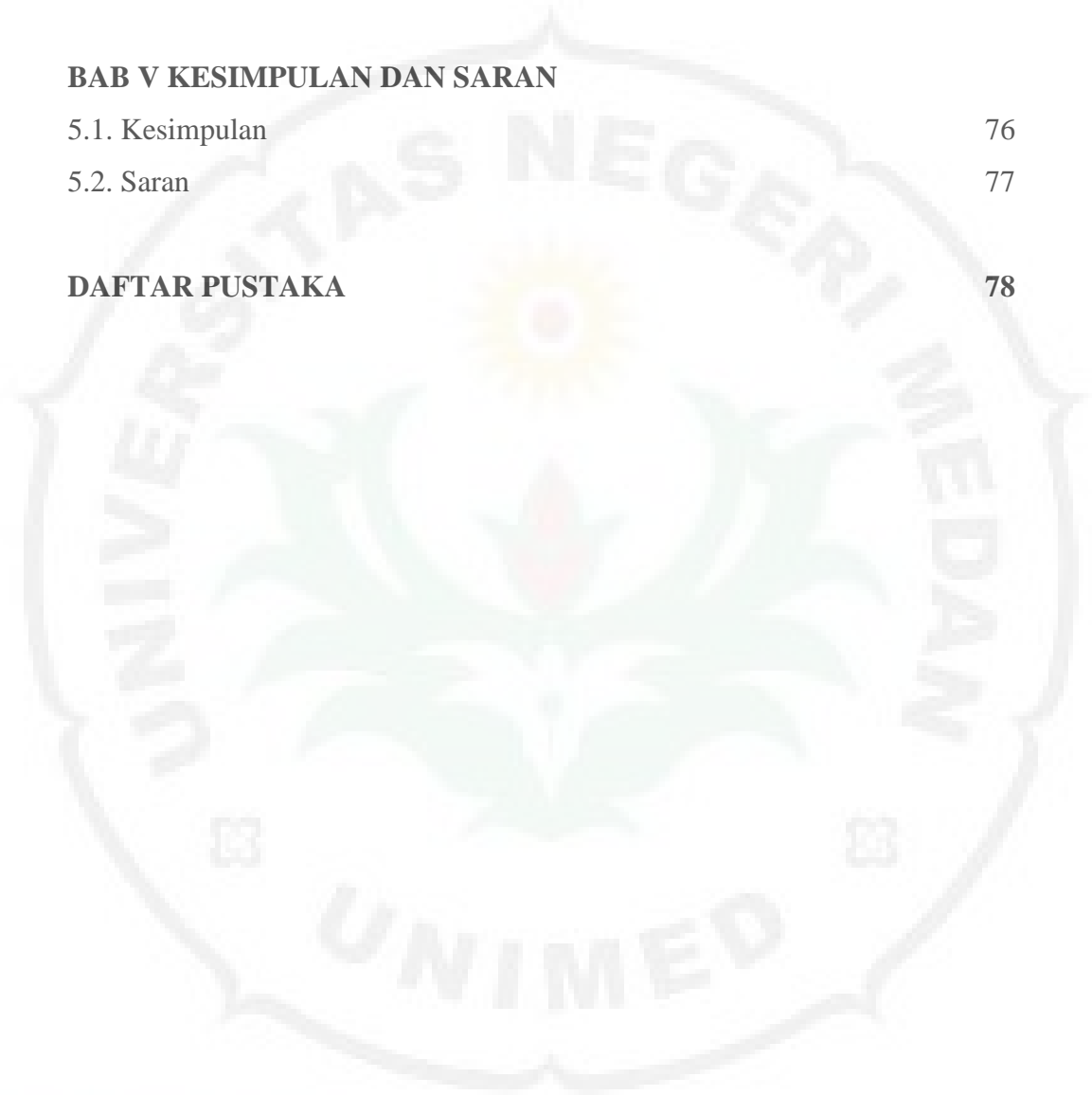
**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Kesimpulan 76

5.2. Saran 77

**DAFTAR PUSTAKA**

78



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY