

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>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi masalah	4
1.4 Batasan Masalah	5
1.3 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Defenisi Operasional	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kerangka Teoritis Belajar	8
2.1.1 Hakikat Belajar Kimia	8
2.1.2 Hasil Belajar Kimia	10
2.2 Aktivitas Belajar Siswa	11
2.3 Kerangka teoritis Model Pembelajaran	12
2.3.1 Pengertian Model Pembelajaran	12
2.3.2 Model Problem Based Learning	13
2.3.2.1 Langkah-langkah Pembelajaran Problem Based Learning	15
2.3.2.2 Kelebihan Problem Based Learning	16
2.3.2.3 Kelemahan Problem Based Learning	16
2.3.3 Model Pembelajaran Inkuiri	17
2.3.3.1 Kelebihan Model Pembelajaran Inkuiri	17
2.3.3.2 Kelemahan Model Pembelajaran Inkuiri	18
2.3.3.3 Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	19
2.3.4 Kolaborasi Model PBL dan Inkuiri Terbimbing	21
2.4 Kerangka Teoritis Media Pembelajaran	24
2.4.1 Pengertian Media Pembelajaran	24
2.4.2 Media Macromedia Flash	24
2.5. Kelarutan Dan Hasil Kali Kelarutan	25

2.3. Kerangan Berpikir	33
2.4. Hipotesis Penelitian	34

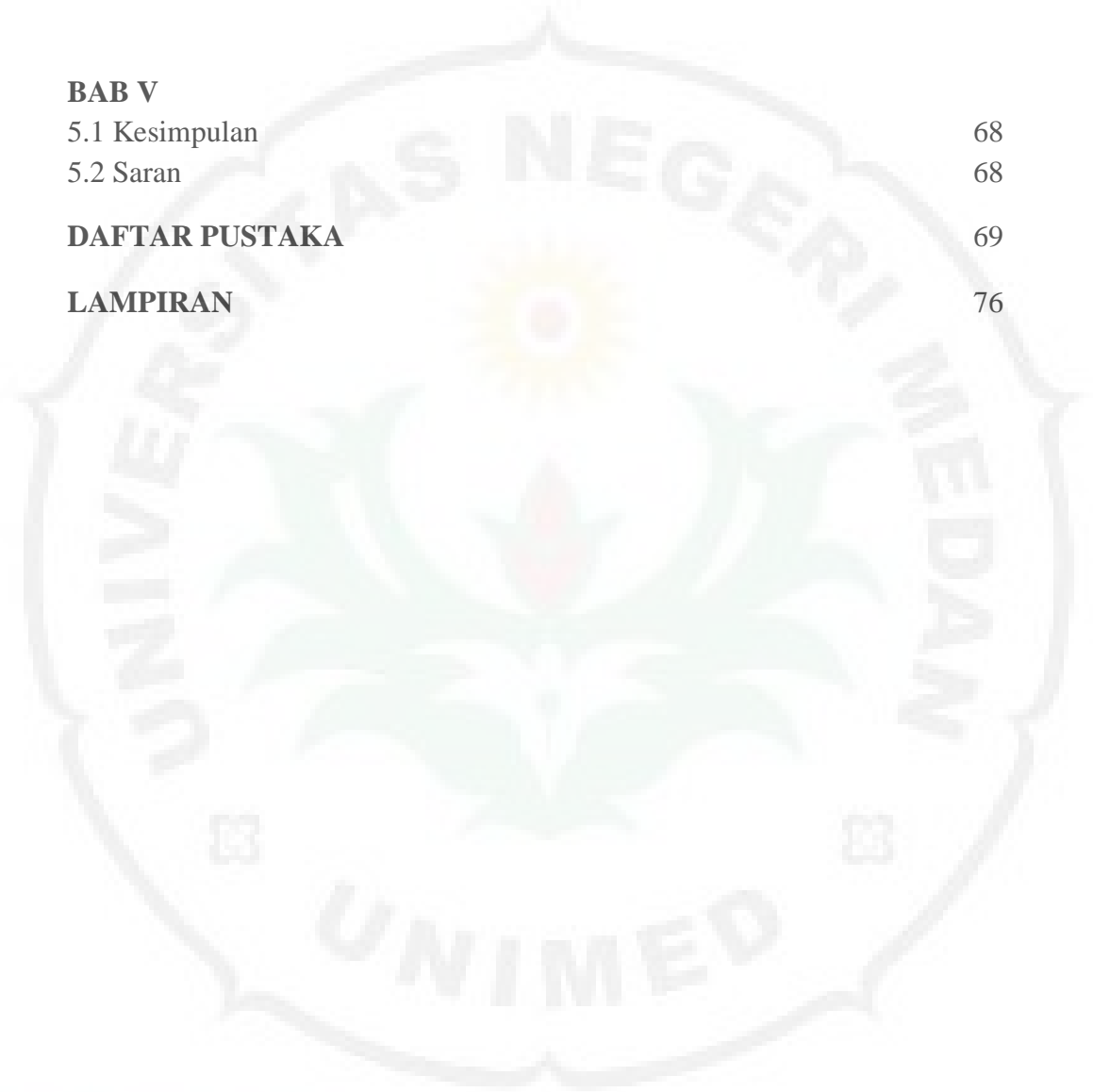
BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	36
3.2 Populasi dan Sampel	36
3.2.1 Populasi	36
3.2.2 Sampel	36
3.3 Variabel Penelitian	37
3.4 Instrumen Penelitian	38
3.4.1 Instrumen Tes	38
3.4.2 Instrumen Non-Tes	42
3.5 Rancangan Penelitian	43
3.6 Prosedur Penelitian	44
3.6.1 Tahap Persiapan Penelitian	45
3.6.2 Tahap Pelaksanaan Penelitian	45
3.6.3 Tahap Akhir Penelitian	46
3.7 Teknik Analisis Data	46
3.7.1 Pedoman Penilaian instrument test	46
3.7.2 Pedoman Penilaian instrument Non-test	50

BAB IV

4.1. Hasil Penelitian	51
4.1.1. Analisis data Instrumen Penelitian	51
4.1.1.1 Analisis Data Instrumen Tes	51
4.1.1.2 Analisis Data Instrumen Non-Tes	54
4.2. Deskripsi Data Hasil Penelitian	54
4.2.1 Hasil Belajar Siswa	54
4.2.2 Aktivitas Belajar Siswa	56
4.3. Analisis Data Penelitian	58
4.3.1 Uji Normalitas	59
4.3.1.1. Uji Normalitas Data Hasil Belajar Siswa	59
4.3.1.2. Uji Normalitas Data Aktivitas Belajar Siswa	60
4.3.2. Uji Homogenitas	60
4.3.2.1. Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Siswa	60
4.3.2.2. Uji Homogenitas Aktivitas Belajar Siswa	61
4.3.3 Uji Hipotesis	62
4.3.3.1. Pengujian Hipotesis I	62
4.3.3.2. Pengujian Hipotesis II	62
4.4. Pembahasan	63

BAB V	
5.1 Kesimpulan	68
5.2 Saran	68
DAFTAR PUSTAKA	69
LAMPIRAN	76



THE
Character Building
UNIVERSITY