

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Defenisi Operasional	7
BAB II. KAJIAN PUSTAKA	8
2.1 Kerangka Teoritis	8
2.1.1. Konsep Belajar Mengajar	8
2.1.2 Makna Belajar	8
2.1.3 Strategi Pembelajaran Pemecahan Masalah	9
2.1.4 Konsep Dasar Karakteristik SPBM	9
2.1.5 Hakikat Masalah dalam SPBM	10
2.1.6 Tahapan –tahapan SPBM	10
2.1.7 Strategi Pembelajaran Inkuiri	12
2.1.8 Konsep Dasar Pembelajaran Inkuiri	13
2.1.9 Media Pembelajaran	14
2.1.10 Multimedia	17
2.1.11 Media Peta Konsep	18

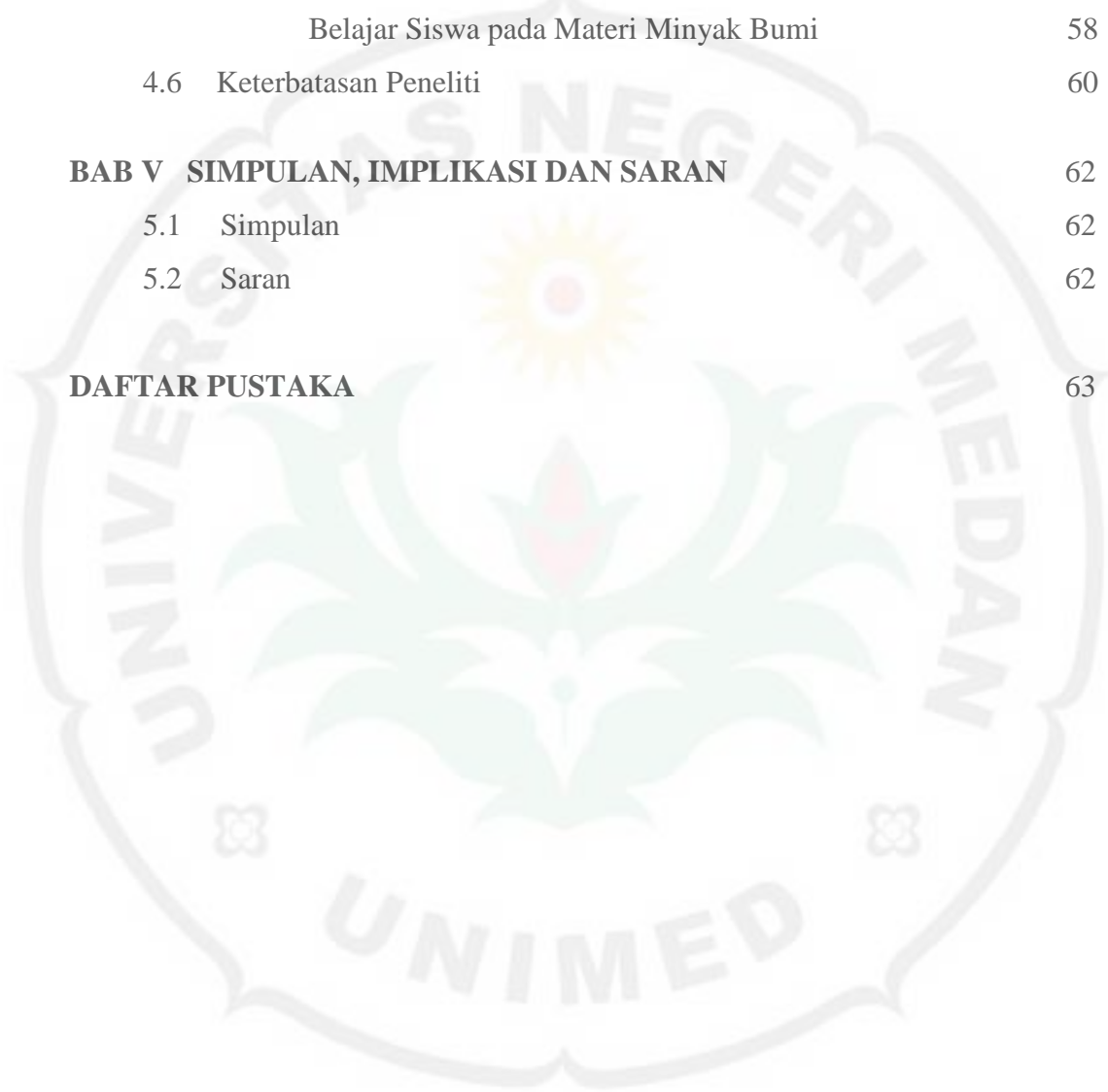
2.1.12 Manfaat Peta Konsep	18
2.1.13 Cara Menggunakan Peta Konsep dalam Menulis	19
2.1.14 Pengertian karakter	20
2.1.15 Pengertian Pendidikan Karakter	20
2.1.16 Kemandirian	24
2.1.17 Kerja keras	25
2.1.18 Minyak Bumi	26
2.1.19 Pembentukan Minyak Bumi	26
2.1.20 Fraksi Minyak Bumi	27
2.1.21 Mutu Bensin	27
2.1.22 Dampak Pembakaran Bahan Bakar	28
2.2 Kerangka Konseptual	29
2.3 Hipotesis Penelitian	30
BAB III. METODE PENELITIAN	32
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	32
3.2 Populasi dan Sampel	32
3.3 Variabel Penelitian	32
3.4 Jenis dan Desain Penelitian	33
3.5 Prosedur Penelitian	35
3.5.1 Prosedur Sebelum Dilakukan Penelitian	35
3.5.2 Prosedur pada Saat Dilakukan Penelitian	36
3.6 Instrumen Penelitian	37
3.6.1 Lembar Observasi Pengembangan Karakter Mulia	37
3.6.2 Penyusunan Lembar Tes Hasil Belajar	37
3.6.3 Uji Coba Instrumen Tes	39
3.6.3.1 Uji Validitas	39
3.6.3.2 Taraf Kesukaran	40
3.6.3.3 Daya Pembeda	40
3.6.3.4 Uji Reliabilitas	41
3.7 Teknik Pengolahan Data	42
3.7.1 Uji Normalitas	42

3.7.2 Uji Homogenitas	42
3.7.3 Uji Hipotesis	42
3.8 Diagram Alir	43

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHAS 45

4.1 Analisis Instrument Penelitian	45
4.1.1 Hasil Uji Validasi Tes	45
4.1.2 Hasil Uji Tingkat Kesukaran	46
4.1.3 Hasil Uji Tingkat Kesukaran	46
4.1.4 Hasil Uji Reliabilitas	46
4.2 Uji Persyaratan Analisis Data	46
4.2.1 Uji Normalitas Data	46
4.2.2 Uji Homogenesis Data	47
4.3 Hasil Uji Hipotesis	47
4.4 Optimalisasi Model Pembelajaran	52
4.5 Pembahasan Hasil Penelitian	54
4.5.1 Pengaruh dari Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah dan Strategi Inkuiri dengan Media Pembelajaran Mind map dan Multimedia terhadap Terbentuknya Sikap Kemandirian Siswa pada Materi Minyak Bumi	55
4.5.2. Pengaruh dari Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah dan Strategi Inkuiri dengan Media Pembelajaran Mind map dan Multimedia terhadap Terbentuknya Sikap Kemandirian Siswa pada Materi Minyak Bumi	56
4.5.3. Pengaruh dari Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah dan Strategi Inkuiri dengan Media Pembelajaran Mind map dan Multimedia terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Materi Minyak Bumi	57
4.5.4. Interaksi dari Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah dan Strategi Inkuiri dengan Media Pembelajaran Mind	

map dan Multimedia terhadap Terbentuknya Sikap Kemandirian, Kerja keras, dan Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Materi Minyak Bumi	58
4.6 Keterbatasan Peneliti	60
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	62
5.1 Simpulan	62
5.2 Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	63



THE
Character Building
UNIVERSITY