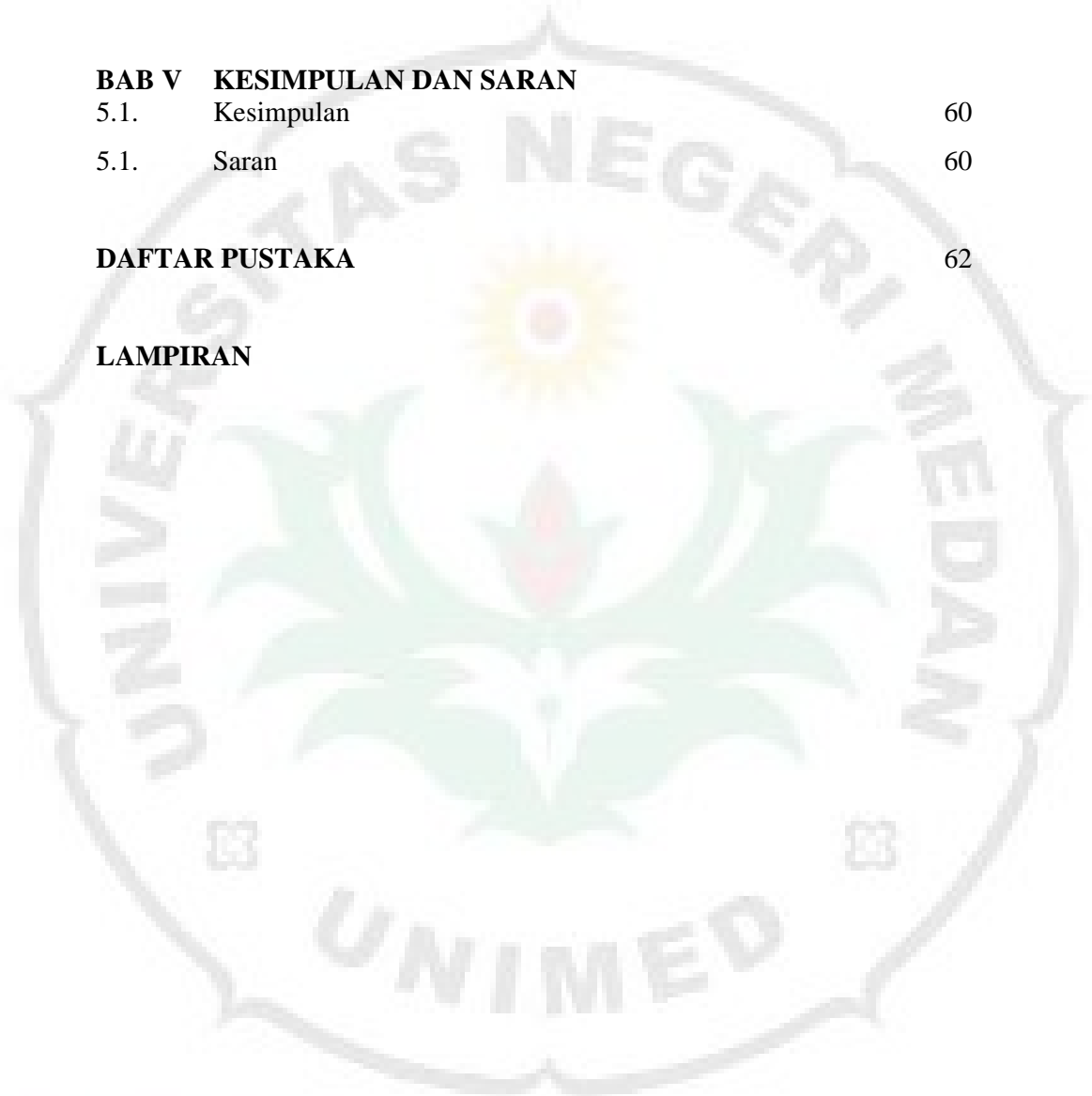


DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
RIWAYAT HIDUP	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
1.7 Definisi Operasional	5
BAB II Tinjauan Teoritis	7
2.1 Kerangka Teoritis	7
2.1.1 Pengertian Belajar	7
2.1.2 Aktivitas Belajar	8
2.1.3 Hasil Belajar	9
2.1.4 Model Pembelajaran	15
2.1.5 Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	16
2.1.5.1 Karakteristik Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	17
2.1.5.2 Sintaks Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	18
2.1.5.3 Kelebihan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	20
2.1.5.4 Pembelajaran Konvensional	20
2.1.6 Materi Pembelajaran	22
2.1.6.1 Fluida Dinamis	22
2.2. Penelitian Yang Relevan	32
2.3 Kerangka Konseptual	34

2.4	Hipotesis Penelitian	35
BAB III METODE PENELITIAN		36
3.1	Tempat dan Waktu Penelitian	36
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian	36
3.3.	Variabel Penelitian	36
3.3.1	Variabel Bebas	36
3.3.2	Variabel Terikat	36
3.4.	Jenis dan Desain Penelitian	37
3.4.1	Jenis Penelitian	37
3.4.2	Desain Penelitian	37
3.5.	Prosedur penelitian	38
3.6.	Instrumen Penelitian	40
3.6.1	Tes Hasil Belajar	40
3.6.2	Instrumen Aktivitas Siswa	40
3.7	Validitas Tes	43
3.8	Teknik Analisis Data	44
3.8.1	Tes Hasil Belajar	44
3.8.2	Pengujian Hipotesis	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		48
4.1	Hasil penelitian	48
4.1.1	Deskripsi Tes Hasil Belajar	48
4.1.1.1	Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	48
4.1.1.2	Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	49
4.1.2	Uji Persyaratan Analisis Data	51
4.1.2.1	Uji Normalitas Data	51
4.1.2.2	Uji Homogenitas Varians	52
4.1.2.3	Pengujian Hipotesis	53
	Uji Hipotesis untuk Pretes (Uji-t Dua Pihak)	53
	Uji Hipotesis untuk Postes (Uji-t Satu Pihak)	53
4.1.3	Observasi Aktivitas Siswa	54
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian	55

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	60
5.1. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	



THE
Character Building
UNIVERSITY