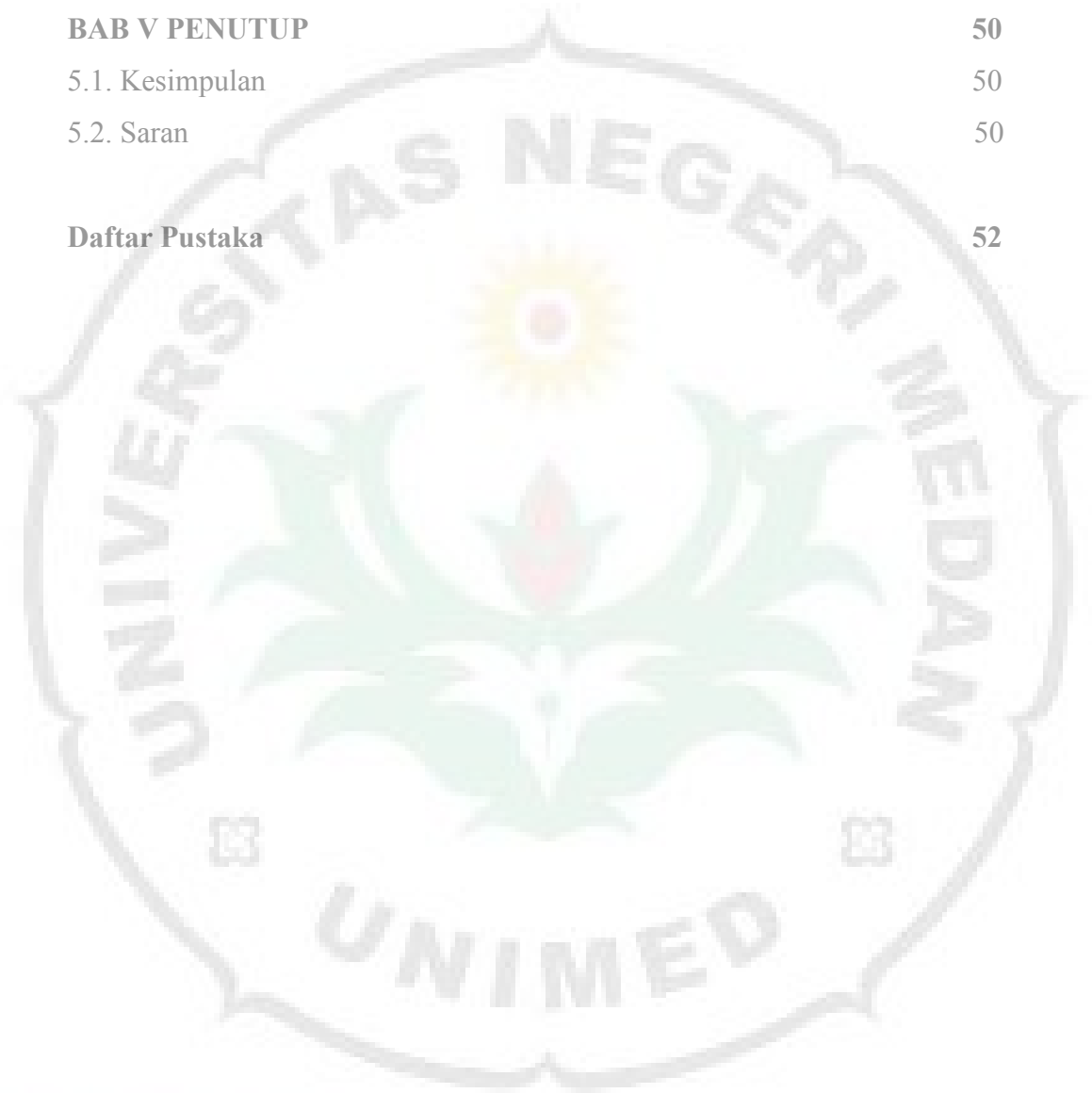


DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Abstract	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Gambar	<i>x</i>
Daftar Tabel	<i>xi</i>
Daftar Lampiran	<i>xii</i>
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	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
1.7. Defenisi Operasional	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Tinjauan Teoritis	6
2.1.1. Konsep Belajar	6
2.1.2. Hasil Belajar	7
2.1.3. Model Pembelajaran	10
2.2. Discovery Learning	11
2.3. Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> (PBL)	16
2.4. Sistem Respirasi Pada Manusia	21
2.4.1 Alat-alat Respirasi Pada Manusia	21
2.4.2 Mekanisme Pernafasan	24
2.4.3 Volume Udara Pernafasan	25

2.4.4 Gangguan Pada Sistem Respirasi Manusia	25
2.5. Kerangka Konseptual	26
2.6. Hipotesis Penelitian	27
BAB III METODE PENELITIAN	28
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian	28
3.2. Populasi Dan Sampel Penelitian	28
3.3. Variabel Penelitian	28
3.4. Jenis dan Rancangan Penelitian	28
3.5. Teknik Pengumpulan Data	29
3.5.1. Prosedur Penelitian	29
3.5.2. Instrumen Penelitian	31
3.6. Teknik Analisis Data	36
3.6.1. Uji Prasyarat Data	36
3.6.2. Uji Hipotesis	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	39
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian	39
4.1.1. Deskripsi Hasil Uji Coba Instrumen Penelitian	39
4.1.2. Data Hasil Belajar Pretes	40
4.1.3. Data Hasil Belajar Postes	42
4.2. Persyaratan Uji Analisis	44
4.2.1. Uji Normalitas	44
4.2.2. Uji Homogenitas	45
4.2.3. Uji Hipotesis	46
4.3. Temuan Penelitian	47
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	48

BAB V PENUTUP	50
5.1. Kesimpulan	50
5.2. Saran	50
Daftar Pustaka	52



THE
Character Building
UNIVERSITY