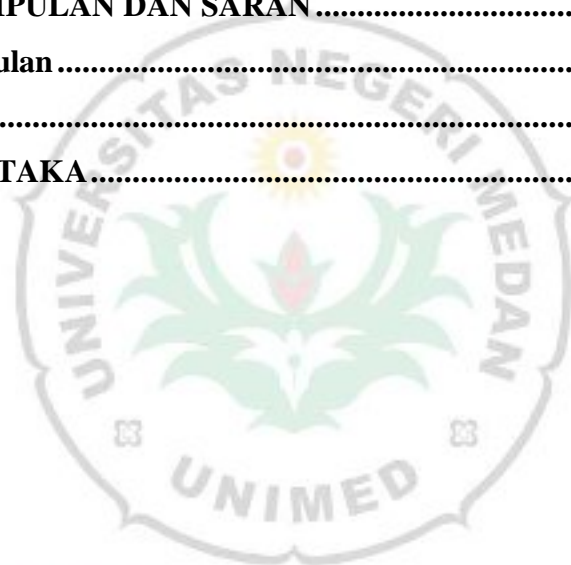


DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
LEMBAR MOTTO.....	i
LEMBAR PERSEMBAHAN	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
RIWAYAT HIDUP.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
LEMBAR PERNYATAAN PUBLIKASI	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK.....	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	5
1.3. Ruang Lingkup.....	5
1.4. Batasan Masalah.....	5
1.5. Rumusan Masalah.....	6
1.6. Tujuan Penelitian	6
1.7. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. Model Pembelajaran	8
2.2. Model Pembelajaran <i>Case Based Learning</i> (CBL).....	9
2.2.1. Sintaks Model Pembelajaran <i>Case Based Learning</i> (CBL).....	10
2.2.2. Kelebihan Model Pembelajaran <i>Case Based Learning</i> (CBL).....	11
2.2.3. Kekurangan Model Pembelajaran <i>Case Based Learning</i> (CBL)...	12
2.3. Hakikat Hasil Belajar.....	12
2.3.1. Hasil Belajar	12

2.3.2. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	13
2.4. Sistem Ekskresi pada Manusia	13
2.4.1. Organ-Organ Sistem Ekskresi pada Manusia	13
2.4.2. Gangguan pada Sistem Ekskresi Manusia	18
2.4.3. Teknologi pada Sistem Ekskresi Manusia.....	19
2.5. Penelitian Terdahulu	19
2.6. Kerangka Berpikir	21
2.7. Hipotesis Penelitian	23
BAB III METODE PENELITIAN	24
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	24
3.2. Jenis Penelitian	24
3.3. Populasi dan Sampel Penelitian	24
3.3.1. Populasi.....	24
3.3.2. Sampel	24
3.4. Desain dan Variabel Penelitian	25
3.4.1. Desain Penelitian	25
3.4.2. Variabel Penelitian	25
3.5. Definisi Operasional	26
3.6. Instrumen Penelitian	26
3.7. Teknik Pengumpulan Data	27
3.7.1. Uji Instrumen Penelitian.....	27
3.7.1.1. Uji Validitas Tes.....	28
3.7.1.2. Uji Reliabilitas	29
3.7.1.3. Indeks Kesukaran	30
3.7.1.4. Daya Pembeda	30
3.8. Prosedur Penelitian	31
3.9. Teknik Analisis Data	33
3.9.1. Uji Normalitas	33
3.9.2. Uji Homogenitas	34
3.9.3. Uji Hipotesis	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
4.1. Hasil Penelitian	36

4.1.1. Analisis Hasil Belajar Biologi Siswa	36
4.1.1.1. Data Hasil <i>Pre-Test</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	36
4.1.1.2. Data Hasil <i>Post-Test</i> Kelas Eksperimen dan Kontrol	37
4.1.2. Analisis Data Hasil Penelitian	38
4.1.2.1. Hasil Uji Normalitas	39
4.1.2.2. Hasil Uji Homogenitas	40
4.1.2.3. Hasil Uji Hipotesis	40
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	46
5.1. Kesimpulan	46
5.2. Saran	46
DAFTAR PUSTAKA	47



THE
Character Building
UNIVERSITY