

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	4
1.3. Pembatasan Masalah.....	5
1.4. Rumusan masalah .....	5
1.5. Tujuan Penelitian .....	5
1.6. Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II. KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
2.2. Kerangka Teori .....	7
2.2.1 Pengertian belajar.....	7
2.2.2 Pengertian model pembelajaran.....	8
2.2.3 Pengertian pembelajaran learning cycle .....	11
2.2.4 kelebihan dan kelemahan model pembelajaran learning cycle	18
2.2.5 Pembelajaran konvensional .....	18

2.2.6 Pengertian hasil belajar .....	21
2.2.7 Faktor yang mempengaruhi hasil belajar Belajar .....	23
2.2. Penelitian Yang Relevan.....	23
2.3. Kerangka Berpikir.....	24
2.4. Hipotesis Penelitian .....	26
<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
3.1. Lokasi Penelitian.....	27
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian .....	27
3.2.1 Populasi penelitian .....	27
3.2.2 Sampel penelitian.....	27
3.3 Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional .....	27
3.3.1 Variabel penelitian.....	27
3.3.2 Defenisi operasional.....	28
3.4 Jenis dan desain penelitian.....	28
3.4.1 Jenis penelitian.....	28
3.4.2 Rancangan penelitian.....	28
3.5. Prosedur penelitian.....	29
3.6. Teknik pengumpulan data.....	30
3.7. Uji instrumen penelitian.....	30
3.7.1 Validitas tes.....	30
3.7.2 Realibilitas tes.....	31
3.7.3 daya pembeda tes .....	32
3.8. tingkat kesukaran tes .....	33

3.9. Teknik analisis data.....	34
3.9.1 Uji normalitas .....	34
3.9.2 Uji homogenitas .....	36
3.9.3 Pengujian hipotesis .....	36
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>39</b>
4.1. Hasil penelitian .....	39
4.2. Uji instrumen penelitian .....	40
4.2.1. Uji validitas tes .....	40
4.2.2. Uji realibilitas tes .....	41
4.2.3. Uji tingkat kesukaran tes.....	42
4.2.4. Uji daya pembeda tes.....	43
4.3. Analisis data .....	43
4.3.1. Uji normalitas .....	43
4.3.2. Uji homogenitas.....	44
4.3.3. Uji hipotesis .....	45
4.4. Pembahasan hasil penelitian.....	46
<b>BAB V. PENUTUP .....</b>	<b>48</b>
5.1.1 Kesimpulan.....	48
5.1.2. Saran .....	48

## DAFTAR PUSTAKA

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Rincian Populasi .....	26
Tabel 3.2 Rancangan Penelitian.....	28
Tabel 4.1 Rangkuman Data Hasil Penelitian .....	39
Tabel 4.2 Uji Normalitas Pretes dan Postes .....	43
Tabel 4.3 Uji Homogenitas .....	44
Tabel 4.4 Uji Hopotesis.....	44



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Model pembelajaran learning cycle ..... 16



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Silabus .....	50
Lampiran 2 RPP .....	52
Lampiran 3 Instrumen soal .....	71
Lampiran 4 Uji validitas tes .....	77
Lampiran 5 Perhitungan uji validitas tes .....	79
Lampiran 6 Data Uji reliabilitas .....	81
Lampiran 7 Perhitungan uji realibilitas tes .....	83
Lampiran 8 Tabulasi Data Prestasi Belajar.....	85
Lampiran 9 Indeks kesukaran .....	87
Lampiran 10 Uji daya beda.....	88
Lampiran 11 Data hasil belajar Pre-Test dan Post-test pada kelas konvensional dan eksperimen .....	89
Lampiran 12 Data hasil belajar dengan menggunakan model Pembelajaran Konvensional pada kelas control.....	90
Lampiran 13 Data hasil belajar dengan menggunakan model pembelajaran LEARNING CYCLE pada kelas eksperimen. ....	91
Lampiran 14 Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians kelas kontrol..	92
Lampiran 15 Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians kelas eksperimen .....	94
Lampiran 16 Uji normalitas .....	96
Lampiran 17 Uji homogenitas .....	101
Lampiran 18 Uji hipotesis.....	105



*THE*  
*Character Building*  
UNIVERSITY