

DAFTAR ISI

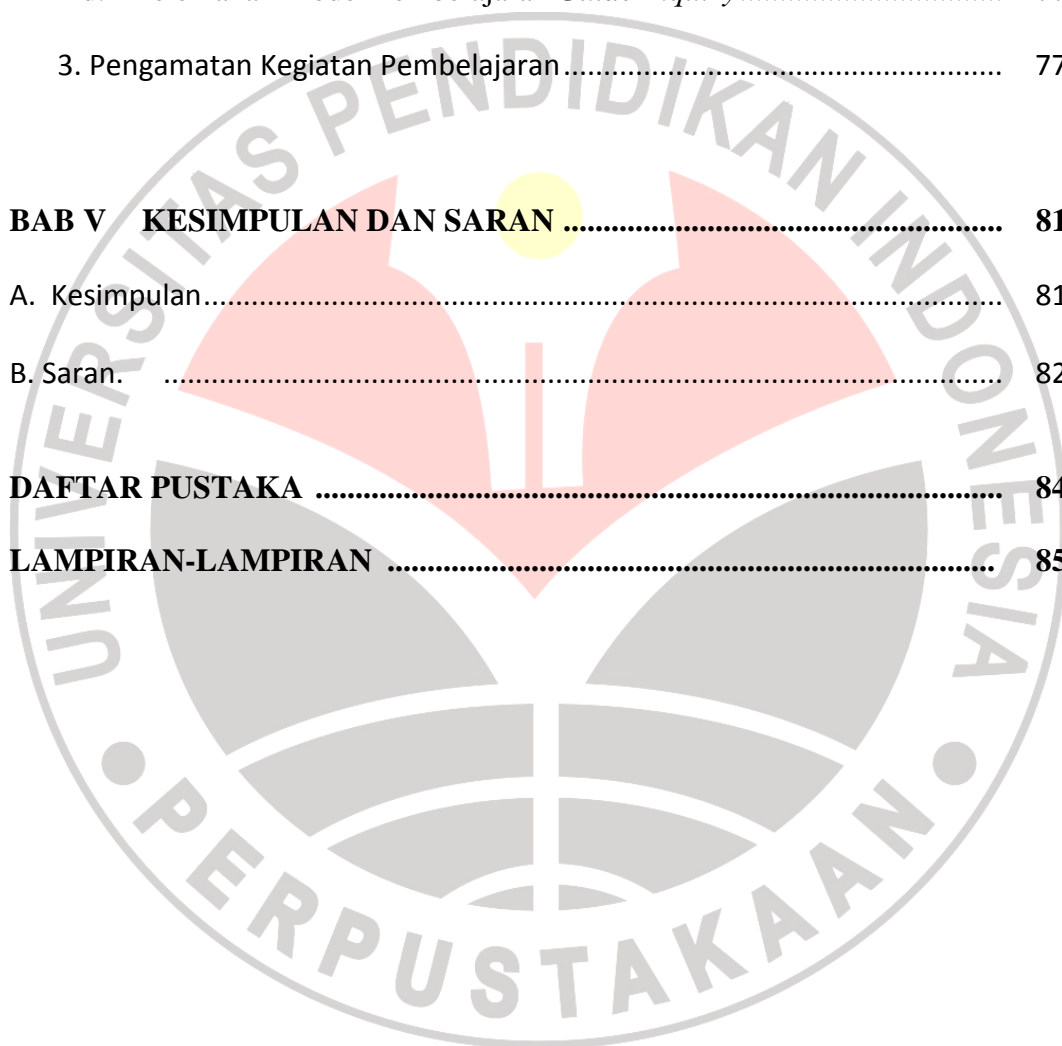
	Hal.
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Pembatasan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian.....	6
F. Hipotesis.....	6
G. Definisi Operasional.....	7
H. Sistematika Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORI	10
A. Pengertian Belajar Mengajar	10
1. Pengertian Belajar	10
2. Pengertian Mengajar.....	12

3. Proses Belajar Mengajar.....	13
B. Model Pembelajaran	15
1. Pengertian Model Pembelajaran.....	15
2. Model Pembelajaran <i>Learning Cycle</i>	17
3. Model Pembelajaran Inquiry.....	20
a. Jenis-jenis Pembelajaran Inkuiri	22
b. Model Pembelajaran <i>Guide Inquiry</i>	22
c. Cara Pelaksanaan <i>Guide Inquiry</i>	23
C. Hasil Belajar.....	26
1. Pengertian Hasil Belajar	26
2. Klasifikasi Hasil Belajar	29
D. Tinjauan Umum Mata Diklat MRLE	35
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	37
A. Metode Penelitian.....	37
B. Desain dan Variabel Penelitian	38
C. Paradigma Penelitian	40
D. Data dan Sumber Data Penelitian.....	42
1. Data Penelitian.....	42
2. Sumber Data Penelitian	43
E. Populasi dan Sampel	43
1. Populasi	43

2. Sampel	44
F. Teknik Pengumpulan Data	44
1. Teknik Pengumpulan Data	44
a. Observasi	45
b. Tes	45
2. Instrumen Penelitian	46
3. Uji Coba Instrumen Penelitian	47
a. Uji Validitas Instrumen.....	47
b. Uji Reliabilitas.....	48
1) Tes Objektif	48
2) Analisis Tingkat Kesukaran (TK).....	50
3) Daya Pembeda.....	51
G. Teknik Analisis Data	52
1. Uji Normalitas Data	52
2. Uji Homogenitas Data	54
3. Uji t	55
H. Kisi-kisi Instrumen Penelitian	56
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	57
A. Hasil Uji Coba Instrumen Penelitian	57
1. Uji Validitas Instrumen Penelitian.....	58

2. Reliabilitas Instrumen Penelitian	59
3. Penafsiran Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda.....	60
B. Deskripsi Data Hasil Penelitian	61
1. Data Pretes.....	61
2. Data Postes	62
3. Data Peningkatan (<i>Gain</i>)	63
C. Analisis Data Hasil Penelitian.....	64
1. Analisis Data Pretes.....	65
a. Uji Normalitas Data	65
b. Uji Homogenitas Data	66
c. Uji t Data Pretes	67
2. Analisis Data Postes	68
a. Uji Normalitas Data	68
b. Uji Homogenitas Data	69
c. Uji t Data Postes	69
3. Analisis Data Peningkatan (<i>Gain</i>)	70
a. Uji Normalitas Data	71
b. Uji Homogenitas Data	71
c. Uji t Data Gain	72
D. Temuan dan Pembahasan Hasil Penelitian	73
1. Temuan Penelitian	73
2. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Learning Cycle</i>	

dan <i>Guide inquiry</i>	75
a. Kelebihan Model Pembelajaran <i>Learning Cycle</i>	76
b. Kelemahan Model Pembelajaran <i>Learning Cycle</i>	76
c. Kelebihan Model Pembelajaran <i>Guide Inquiry</i>	76
d. Kelemahan Model Pembelajaran <i>Guide Inquiry</i>	77
3. Pengamatan Kegiatan Pembelajaran.....	77
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	81
A. Kesimpulan.....	81
B. Saran.	82
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN-LAMPIRAN	85





DAFTAR TABEL

Tabel

2.1. Perbedaan tes essay dan tes objektif	28
3.1. Desain pretes-postes kelompok kontrol tanpa acak	38
3.2. Tingkat Kesukaran dan Kriteria.....	50
3.3. Tabel klasifikasi daya pembeda	51
3.3. Tabel harga-harga yang diperlukan untuk uji <i>Barlett</i>	55
4.1. Hasil Uji Validitas Instrumen.....	58
4.2. Hasil Uji Tingkat Kesukaran.....	60
4.3. Hasil Uji Daya Pembeda	60
4.4. Deskripsi Data Pretes Berdasarkan Kelas	61
4.5. Deskripsi Data Postes Berdasarkan Kelas.....	62
4.6. Deskripsi Data <i>Gain</i> Berdasarkan Kelas.....	64
4.7. Hasil Uji Normalitas Distribusi Data Pretes	65
4.8. Hasil Uji Homogenitas Data Pretes.....	66
4.9. Hasil Uji t Data Pretes.....	67
4.10. Hasil Uji Normalitas Distribusi Data Postes.....	68
4.11. Hasil Uji Homogenitas Data Postes	69
4.12. Hasil Uji t Data Postes	70

4.13. Hasil Uji Normalitas Data (<i>Gain</i>)	71
4.13. Hasil Uji Homogenitas Data (<i>Gain</i>).....	71
4.14. Hasil Uji t Data (<i>Gain</i>).....	72
4.15. Tabel Hasil Pengamatan Kelas	77



DAFTAR GAMBAR

Gambar

2.1. Model <i>Learning Cycle</i>	18
2.2 Tahapan Model <i>Guide Inquiry</i>	25
3.1. Skema Paradigma Penelitian.....	40
3.2 Bagan Alur Penelitian	41
4.1. Diagram Data Pretes Berdasarkan Kelas	62
4.2. Diagram Data Postes Berdasarkan Kelas.....	63
4.2. Diagram Data Peningkatan Gain Berdasarkan Kelas.....	64