

## DAFTAR ISI

	Hal.
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	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
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	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
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>37</b>
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
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>57</b>
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
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>81</b>
A. Kesimpulan.....	81
B. Saran. ....	82
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>84</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>85</b>





## 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