

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Definisi Operasional.....	8
BAB II TINJAUAN TEORITIS.....	10
A. Hakekat Proses Belajar-Mengajar (PBM).....	10
1. Belajar.....	10
a. Pengertian Belajar.....	10
b. Prinsip-prinsip Belajar.....	12
c. Tujuan Belajar.....	13
d. Proses dan Fase Belajar.....	13

2. Mengajar.....	14
a. Pengertian Belajar.....	14
b. Prinsip-prinsip Mengajar.....	16
c. Fungsi Mengajar.....	16
3. Kopetensi dan Peranan Pengajar Geografi dalam Proses Belajar-Mengajar.....	17
B. Hakekat Pengajaran Geografi.....	19
1. Tujuan Pengajaran Geografi.....	22
2. Sumber Pengajaran Geografi.....	23
3. Karakter Pengajaran Geografi.....	23
4. Posisi Pengajaran Geografi.....	24
5. Nilai Pengajaran Geografi.....	24
C. Metode Mengajar Geografi.....	25
D. Model Pembelajaran.....	30
1. Model 'CORE' (<i>Connecting, Organizing, Reflection, Extending</i>).....	32
a. <i>Connecting</i>	33
b. <i>Organizing</i>	34
c. <i>Reflection</i>	34
d. <i>Extending</i>	35
2. Model <i>Learning Cycle</i>	36
E. Hasil Belajar.....	40
1. Perumusan Tujuan Pembelajaran dan Kaitannya dengan	

Taksonomi Hasil Belajar.....	40
2. Faktor Internal Siswa.....	41
a. Aspek Fisiologis.....	41
b. Aspek Psikologis.....	42
3. Faktor Eksternal Siswa.....	45
a. Faktor Lingkungan Sosial.....	45
b. Faktor Nonsosial.....	45
4. Faktor Pendekatan Belajar.....	46
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	47
A. Metode Penelitian.....	47
B. Subyek Penelitian.....	50
C. Variabel Penelitian.....	51
D. Instrumen Penelitian.....	52
1. Seperangkat Soal <i>Pre test</i> dan <i>Post test</i>	54
a. Uji Validitas.....	54
b. Uji Reliabilitas.....	59
c. Uji Indeks Kesukaran.....	64
d. Uji Daya Pembeda.....	69
2. Pemberian Skor unruk Tugas Kelompok.....	74
3. Pemberian Skor untuk Presentasi Kelompok.....	75
4. Format Observasi.....	75
E. Langkah-langkah Penggunaan Model Pembelajaran.....	76
1. Model Pembelajaran ‘CORE’.....	76

2. Model Pembelajaran <i>Learning Cycle</i>	78
F. Hipotesis Statistik.....	79
G. Teknik Analisis Data.....	80
1. Pensekoran.....	80
2. Uji Normalitas dengan Uji- X^2 (<i>chi square</i>).....	81
3. Uji Homogenitas dengan Uji- <i>F</i>	85
4. Uji Hipotesis dengan Uji- <i>t</i>	87
5. Uji Hasil Belajar Siswa.....	88
H. Alur Penelitian.....	89
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	90
A. Data Hasil Penelitian.....	91
1. Kelompok Eksperimen yang Menggunakan Model Pembelajaran ‘CORE’.....	91
a. Data <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Kelompok Eksperimen....	91
b. Data <i>Gain Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Kelompok Eksperimen.....	93
2. Kelompok Kontrol yang Menggunakan Model Pembelajaran <i>Learning Cycle</i>	95
a. Data <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Kelompok Kontrol.....	95
b. Data <i>Gain Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Kelompok Kontrol..	97
3. <i>Gain</i> Kelompok Eksperimen yang Menggunakan Model Pembelajaran ‘CORE’ dan Kelompok Kontrol yang Menggunakan <i>Learning Cycle</i>	99

4. Data Hasil Belajar Kelompok Eksperimen yang Menggunakan Model Pembelajaran ‘CORE’ dan Kelompok Kontrol yang Menggunakan <i>Learning Cycle1</i>	100
B. Analisis Data.....	103
1. Uji Normalitas.....	103
a. Uji Normalitas Data <i>Pre Test</i> Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	103
b. Uji Normalitas Data <i>Post Test</i> Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	104
c. Uji Normalitas Data <i>Gain</i> Kelompok Eksperimen Kelompok Kontrol.....	104
d. Uji Normalitas Data Hasil Belajar Siswa Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	105
2. Uji Homogenitas.....	106
a. Uji Homogenitas Data <i>Pre Test</i> Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	107
b. Uji Homogenitas Data <i>Post Test</i> Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	107
c. Uji Homogenitas Data <i>Gain</i> Kelompok Eksperimen Kelompok Kontrol.....	108
d. Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Siswa Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	108

3. Uji Hipotesis.....	108
a. Uji Hipotesis pada Kelompok Eksperimen.....	109
b. Uji Hipotesis pada Kelompok Kontrol.....	109
c. Uji Hipotesis <i>Gain</i> pada Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	110
d. Uji Hipotesis Hasil Belajar pada Siswa Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	110
C. Pembahasan.....	112
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	118
A. Kesimpulan.....	118
B. Rekomendasi.....	119
DAFTAR PUSTAKA.....	120
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	122