

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Definisi Operasional.....	6
F. Hipotesis.....	7
BAB 11 TINJAUAN TEORITIS.....	9
A. Model Children Learning In Science (CLIS)	9
1. Model Pembelajaran	10
2. Tahapan-tahapan pembelajaran <i>CLIS</i>	11
3. Keunggulan dan Kelemahan model pembelajaran <i>CLIS</i>	13
4. Pendekatan dalam Model pembelajaran <i>CLIS</i>	14
5. Strategi pembelajaran.....	15
6. Metode pembelajaran.....	16
7. Pembelajaran Geografi	18
B. Metode Ceramah.....	19
1. Langkah-langkah dalam metode ceramah.....	20
2. Prosedur Pelaksanaan metode ceramah.....	22
3. Keunggulan dan kelemahan metode ceramah.....	23

C. Hasil Belajar.....	23
1. Faktor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar.....	25
2. Klasifikasi hasil belajar Taksonomi B.S. Bloom.....	27
a. Aspek Kognitif.....	27
b. Aspek Psikomotor.....	29
c. Aspek Afektif.....	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	34
A. Metode Penelitian.....	34
B. Subjek Eksperimen.....	35
C. Variabel penelitian.....	36
D. Tahapan penelitian	
1. Tahapan penelitian pada kelompok eksperimen dengan menggunakan model pembelajaran <i>CLIS</i>	37
2. Tahapan penelitian pada kelompok kontrol dengan menggunakan metode ceramah.....	38
E. Instrumen Penelitian.....	39
F. Analisis Butir Tes Objektif.....	40
G. Tehnik Analisis Data.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	50
A. Deskripsi Data.....	50
1. Kelompok Eksperimen	
A Pre test dan Post test.....	50
4.1.2 Kelompok Kontrol	
4.1.2.1 Pre test dan Post test.....	55
4.1.3 Gain Pre test dan Post test Kel. Eksperimen dan Kontrol	60
4.2 Analisis Data.....	64
4.2.1 Uji Normalitas Data Pre test Kel.Eksperimen dan Kontrol.....	64
4.2.2 Uji Normalitas Data Post test Kel Eksperimen dan Kontrol.....	65
4.2.3 Uji Normalitas Data Gain Kel Eksperimen dan Kontrol.....	66

4.2.4 Uji Homogenitas kelompok Eksperimen.....	66
4.2.5 Uji Homogenitas Kelompok Kontrol.....	67
4.2.6 Uji Homogenitas Gain Kel Eksperimen dan Kontrol.....	68
4.2.7 Uji Hipotesis Kelompok Eksperimen.....	68
4.2.8 Uji Hipotesis Kelompok Kontrol.....	69
4.2.9 Uji Hipotesis Gain Kel Eksperimen dan Kontrol.....	70
4.3 Pembahasan.....	72
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	81
5.1 Kesimpulan.....	81
5.2 Rekomendasi.....	83
DAFTAR PUSTAKA.....	84
LAMPIRAN.....	86
RIWAYAT HIDUP	

