

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GRAFIK	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
 BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Variabel Penelitian	4
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Batasan Masalah	5
1.7 Definisi Operasional.....	5
1.7 Asumsi dan Hipotesis Penelitian.....	6
 BAB II TINJAUAN TEORITIS	
2.1 Pengertian Model Pembelajaran	7
2.2 Pengertian Model Pembelajaran CLIS (<i>Children's Learning In Science</i>) ..	7
2.3 Kelebihan Model Pembelajaran CLIS	11

2.4	Kelemahan Model Pembelajaran CLIS.....	12
2.5	Hasil Belajar Ranah Kognitif.....	12
2.6	Hubungan antara Model Pembelajaran CLIS dengan Hasil Belajar Ranah Kognitif).....	19
2.7	Aktivitas Belajar.....	20
2.8	Penelitian yang Relevan.....	22

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Metode Penelitian	24
3.2	Desain Penelitian	24
3.3	Populasi dan Sampel	27
3.4	Prosedur Penelitian.....	27
3.5	Instrumen Penelitian.....	28
3.5.1	Tes Hasil Belajar Ranah Kognitif	28
3.5.2	Lembar Observasi	33
3.6	Waktu Penelitian	33
3.7	Teknik Pengolahan Data	34
3.7.1	Pengolahan Data Hasil Belajar Ranah Kognitif.....	34
3.7.2	Pengolahan Data Observasi Aktivitas Siswa dan Keterlaksanaan Model Pembelajaran CLIS.....	39

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Hasil Penelitian	41
4.1.1	Hasil Belajar Ranah Kognitif.....	41

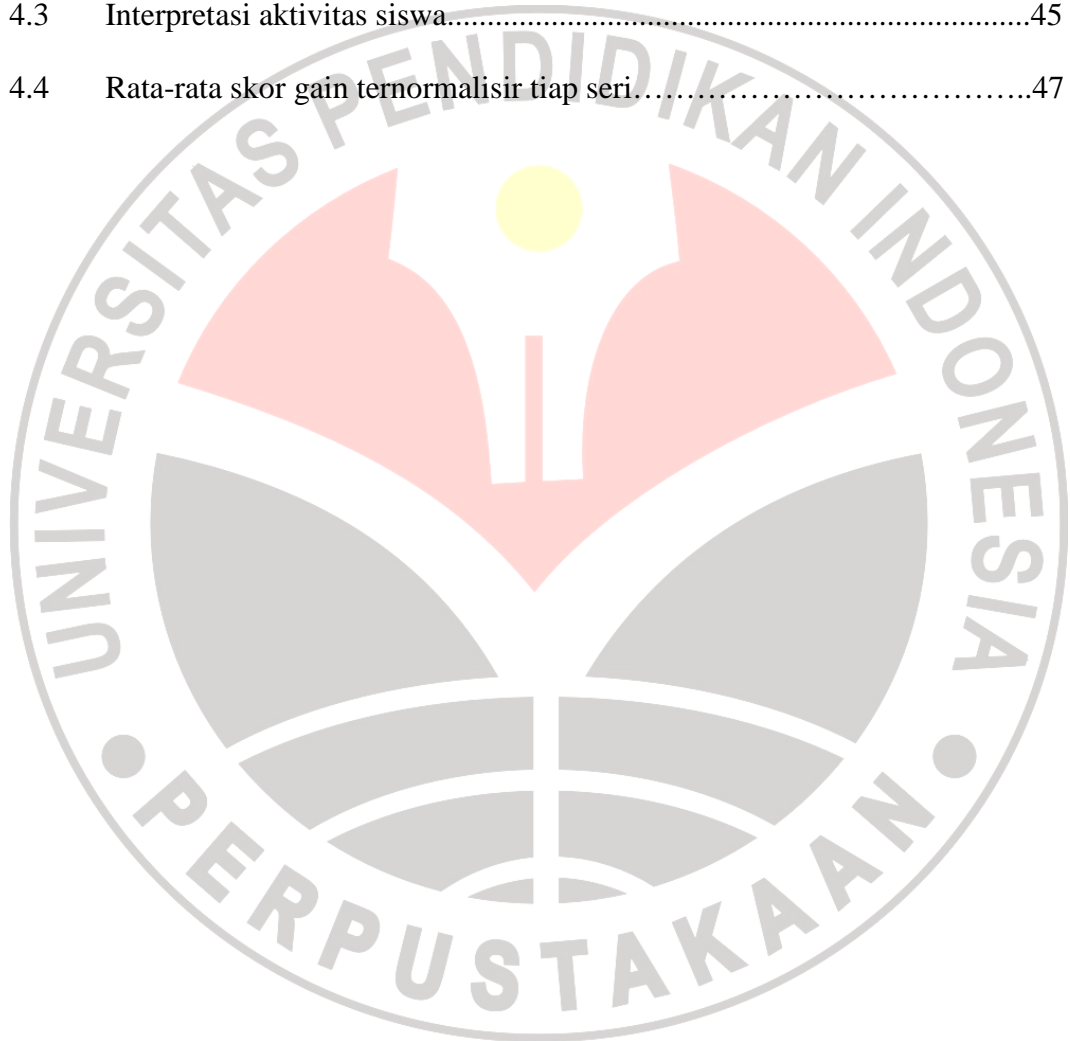
4.1.2	Aktivitas Siswa	42
4.1.3	Keterlaksanaan Model Pembelajaran CLIS	45
4.1.4	Efektivitas Pembelajaran	46
4.2	Pembahasan.....	47
4.2.1	Hasil Belajar Ranah Kognitif.....	47
4.2.2	Aktivitas Siswa	48
4.2.3	Keterlaksanaan Model Pembelajaran CLIS	49
4.2.4	Efektivitas Pembelajaran	49
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Kesimpulan	51
5.2	Saran	51
DAFTAR PUSTAKA		52
LAMPIRAN-LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Tabel	halaman
3.1 <i>Desain penelitian one group pretest posttest time series design</i>	24
3.2 Distribusi soal	25
3.3 Interpretasi koefisien korelasi	30
3.4 Validitas item	30
3.5 Kriteria reliabilitas tes	30
3.6 Reliabilitas tes	30
3.7 Aktivitas siswa yang diamati	33
3.8 Interpretasi aktivitas siswa.....	39
3.9 Interpretasi Keterlaksanaan Model Pembelajaran CLIS.....	40
4.1 Rata-rata skor <i>pretest, post test</i> dan gain tiap seri	41
4.2 Hasil observasi aktivitas siswa setiap seri.....	42
4.3 Aktivitas siswa.....	44
4.4 Interpretasi keterlaksanaan model.....	46
4.5 Rata-rata skor gain ternormalisir tiap seri	46

DAFTAR GRAFIK

Grafik	halaman
4.1 Rata-rata skor <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan gain tiap seri	41
4.2 Aktivitas siswa setiap seri	43
4.3 Interpretasi aktivitas siswa.....	45
4.4 Rata-rata skor gain ternormalisir tiap seri.....	47



DAFTAR LAMPIRAN

A.1	Silabus Pokok Bahasan Wujud Zat	54
A.2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	60
A.3.a	Skenario Pembelajaran Seri 1	69
A.3.b	Skenario Pembelajaran Seri 2	76
A.3.c	Skenario Pembelajaran Seri 3	80
A.4.a	Lembar Kerja Siswa 1	87
A.4.b	Lembar Kerja Siswa 2	92
A.4.c	Lembar Kerja Siswa 3	95
B.1	Kisi-kisi soal tes	98
B.2	Lembar Soal Tes	109
B.3	Lembar Observasi Aktivitas Siswa	111
B.4	Lembar Observasi Keterlaksanaan Model	112
B.5	Lembar Judgment Soal	113
B.6	Analisis validitas dan reliabilitas soal	127
C.1.a	Skor Siswa seri 1	133
C.1.b	Skor Siswa seri 2	135
C.1.c	Skor Siswa seri 3	137
C.2 .a	Skor <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , gain, dan gain ternormalisir seri 1	139
C.2 .b	Skor <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , gain, dan gain ternormalisir seri 2	141
C.2 .c	Skor <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , gain, dan gain ternormalisir seri 3	143
C.2.d	Skor <i>pretest</i> , <i>posttest</i> dan gain total	145
C.3.	Pengolahan data hasil belajar ranah kognitif siswa	146

C.4.a	Pengolahan data hasil observasi aktivitas siswa seri 1	155
C.4.b	Pengolahan data hasil observasi aktivitas siswa seri 2	158
C.4.c	Pengolahan data hasil observasi aktivitas siswa seri 3	161
C.5.a	Pengolahan data hasil observasi keterlaksanaan model seri 1	164
C.5.b	Pengolahan data hasil observasi keterlaksanaan model seri 2	165
C.5.c	Pengolahan data hasil observasi keterlaksanaan model seri 3	166
D.1	Hasil <i>judgment</i> soal	167
D.2	Hasil observasi aktivitas siswa	203
D.3	Hasil observasi keterlaksanaan model	209
E.	Tabel Statistik	
F.	Surat Penelitian	
G.	Lembar Bimbingan	

