

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	vi
LEMBAR PENGGUNAAN SKRIPSI.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Kerangka Berpikir	6
F. Hipotesis	11
G. Penelitian yang Relevan	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Model Pembelajaran RICOSRE Terintegrasi <i>Flipped classroom</i>	13
B. Keterampilan Berpikir Kritis	22
C. Analisis Materi Ekologi	31
D. Keterkaitan Keterampilan Berpikir Kritis Melalui RICOSRE Terintegrasi <i>Flipped classroom</i> Pada Materi Ekologi	35
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	37
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	37
B. Jenis dan Sumber Data.....	38
C. Teknik Pengumpulan Data	39
D. Instrumen Penelitian	39
E. Teknik Analisis Data.....	41
F. Tempat dan Waktu Penelitian	49
G. Alur Penelitian.....	50
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	54
A. Deskripsi Hasil penelitian.....	54
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	63
BAB V PENUTUP	80

A. Kesimpulan.....	80
B. Saran	81
RIWAYAT HIDUP	249



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Kerangka Berpikir	10
Gambar 3. 1 Skema Alur Penelitian	53



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Langkah Model RICOSRE	15
Tabel 2. 2 Langkah Model RICOSRE Terintegrasi <i>Flipped Classroom</i>	20
Tabel 2. 3 Indikator Berpikir kritis.....	25
Tabel 2. 4 Indikator Berpikir Kritis Facione.....	26
Tabel 2. 5 Contoh Soal Per Indikator Berpikir Kritis.....	28
Tabel 3. 1 Desain Penelitian	37
Tabel 3. 2 Sampel Penelitian.....	39
Tabel 3. 3 Daftar Instrumen Penelitian.....	39
Tabel 3. 4 Kisi-kisi lembar observasi keterlaksanaan guru dan siswa pada kelas eksperimen	40
Tabel 3. 5 Kisi-kisi lembar observasi keterlaksanaan guru dan siswa pada kelas kontrol	40
Tabel 3. 6 Rekapitulasi Angket Siswa	41
Tabel 3. 7 Kriteria Validitas	42
Tabel 3. 8 Kriteria Reliabilitas Soal	43
Tabel 3. 9 Kriteria Daya Pembeda	43
Tabel 3. 10 Kriteria Indeks Kesukaran	44
Tabel 3. 11 Rekapitulasi Hasil Uji Coba Soal	44
Tabel 3. 12 Kriteria Keterlaksanaan	46
Tabel 3. 13 Kriteria Uji N-Gain	47
Tabel 3. 14 Angket Skala Likert	48
Tabel 3. 15 Kriteria Respons Siswa	49
Tabel 3. 16 Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	49
Tabel 4. 1 Rekapitulasi Keterlaksanaan Aktivitas Guru Menggunakan Model RICOSRE terintegrasi <i>Flipped classroom</i>	55
Tabel 4. 2 Rekapitulasi Keterlaksanaan Aktivitas Guru Menggunakan <i>Discovery learning</i>	55
Tabel 4. 3 Rekapitulasi Keterlaksanaan Aktivitas Siswa Menggunakan Model RICOSRE terintegrasi <i>Flipped classroom</i>	56
Tabel 4. 4 Rekapitulasi Keterlaksanaan Aktivitas Siswa Menggunakan <i>Discovery learning</i>	57
Tabel 4. 5 Hasil Rata-Rata <i>Pretest Posttest</i> Dan <i>N-Gain</i>	58
Tabel 4. 6 Rekapitulasi Nilai Rata-Rata Per Indikator Keterampilan Berpikir Kritis	59
Tabel 4. 7 Rekapitulasi Nilai Rata-Rata Per Indikator Materi Ekologi.....	59
Tabel 4. 8 Hasil Uji Normalitas	61
Tabel 4. 9 Uji Homogenitas	61
Tabel 4. 10 Uji Hipotesis	62
Tabel 4. 11 Hasil Analisis Angket Respons Siswa Kelas Eksperimen	62
Tabel 4. 12 Hasil Analisis Angket Respons Siswa Kelas Kontrol	63

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A.1 Silabus	90
Lampiran A.2 RPP Kelas Eksperimen	93
Lampiran A.3 RPP Kelas Kontrol	101
Lampiran A.4 LKPD Kelas Eksperimen.....	108
Lampiran A.5 LKPD Kelas Kontrol.....	122
Lampiran B.1 Kisi-Kisi Uji Coba Soal	136
Lampiran B.2 Kisi-Kisi Dan Lembar Observasi Guru Dan Siswa Kelas Eksperimen.....	152
Lampiran B.4 Kisi-Kisi Dan Soal Penelitian	184
Lampiran B.5 Kisi-Kisi Dan Angket Respons Siswa.....	202
Lampiran C.1 Rekapitulasi Hasil Uji Coba Soal	211
Lampiran D.1 Analisis Lembar Observasi Guru Dan Siswa	213
Lampiran D.2 Analisis Hasil <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	216
Lampiran D.3 Analisis Hasil <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	218
Lampiran D.4 Analisis Hasil <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> Per Indikator (Kbkr)	220
Lampiran D.5 Analisis Hasil <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> Per Indikator Materi	221
Lampiran D.6 Analisis Perhitungan Uji Statistik	222
Lampiran D.7 Analisis Angket Respons Siswa	223
Lampiran E.1 Surat Keputusan Pembimbing Skripsi	226
Lampiran E.2 Surat Izin Uji Coba Soal.....	227
Lampiran E.3 Surat Izin Penelitian	228
Lampiran E.4 Surat Keterangan Izin Telah Melaksanakan Uji Coba Soal.....	229
Lampiran E.5 Surat Keterangan Izin Telah Melaksanakan Penelitian.....	230
Lampiran F.1 Lembar Hasil Wawancara	232
Lampiran F.2 Lembar Jawaban Hasil <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	233
Lampiran F.4 Lembar Jawaban LKPD Kelas Eksperimen	236
Lampiran F.5 Lembar Jawaban LKPD Kelas Kontrol	238
Lampiran F.6 Lembar Hasil Observasi Guru Dan Siswa.....	240
Lampiran F.7 Lembar Jawaban Angket Respons Siswa	244
Lampiran F.8 Lembar Bimbingan Skripsi	245
Lampiran F.9 Dokumentasi Penelitian	247