

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	vi
RIWAYAT HIDUP.....	vii
LEMBAR MOTTO dan PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Batasan Masalah Penelitian	7
F. Kerangka Berpikir.....	7
G. Hipotesis Penelitian.....	13
H. Penelitian Terdahulu.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	15
A. Model Pembelajaran.....	15
B. Model Pembelajaran (CTL).....	17

C. Model Pembelajaran DL.....	22
D. Keterampilan Berpikir Kreatif.....	26
E. Teori Belajar yang Mendasari Model Discovery Learning dan Contextua Teaching and Learning.....	32
F. Hubungan Model CTL dan DL dengan Keterampilan Berpikir Kreatif.....	38
G. Tinjauan Materi Sistem Pencernaan pada Kurikulum Merdeka	41
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	53
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	53
B. Jenis dan Sumber Data	54
C. Teknik Pengumpulan Data	55
D. Teknik Analisis Data Penelitian.....	58
E. Tempat Penelitian	68
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	71
A. Hasil Penelitian.....	71
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	78
BAB V PENUTUP.....	96
A. Kesimpulan.....	96
B. Keterbatasan Penelitian	96
DAFTAR PUSTAKA	99
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	105

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Keterkaitan Antara Model CTL dan DL Dengan KBK	28
Tabel 2.2 CP, TP, dan ATP Materi Sistem Pencernaan.....	48
Tabel 2.3 Gangguan pada sistem pencernaan	48
Tabel 3.1 Desain penelitian non-equivalent control group design.....	53
Tabel 3.2 Sampel Penelitian.....	54
Tabel 3.3 Teknik Pengambilan Data.....	55
Tabel 3.4 Kisi-kisi lembar observasi kinerja guru dan siswa pada model CTL	56
Tabel 3.5 Kisi-kisi lembar observasi kinerja guru dan siswa pada model DL.....	56
Tabel 3.6 Kriteria Respon Pembelajaran	57
Tabel 3.7 Kisi-kisi Angket Respon Siswa Menggunakan Model CTL.....	57
Tabel 3.8 Kisi-kisi Angket Respon Siswa Menggunakan Model DL	57
Tabel 3.9 Kisi-kisi Soal Uji Coba	58
Tabel 3.10 Kisi-kisi Rekapitulasi Hasil Uji Coba.....	59
Tabel 3.11 Interpretasi Koefisien Korelasi	60
Tabel 3.12 Hasil Rekapitulasi uji Validitas.....	60
Tabel 3.13 Interpretasi Koefisien Korelasi	61
Tabel 3.14 Kriteria Daya Pembeda	61
Tabel 3.15 Hasil Rekapitulasi Uji Daya Beda	61
Tabel 3.16 Kriteria Indeks Kesukuran	62
Tabel 3.17 Hasil Rekapitulasi Tingkat Kesukaran.....	62
Tabel 3.18 Penilaian Skala <i>Guttman</i>	63
Tabel 3.19 Penilaian Skala <i>Likert</i>	63
Tabel 3.20 Kriteria Keterlaksanaan Pembelajaran.....	64
Tabel 3.21 Kategori Nilai N-gain.....	64

Tabel 3.22 Tabel waktu pelaksanaan penelitian	69
Tabel 4.1 Rekapitulasi Keterlaksanaan Guru CTL	72
Tabel 4.2 Rekapitulasi Keterlaksanaan Guru Pada Model DL	72
Tabel 4.3 Rekapitulasi Keterlaksanaan Siswa Pada Model CTL.....	73
Tabel 4.4 Rekapitulasi Keterlaksanaan Siswa Pada Model DL.....	73
Tabel 4.5 Rata-rata N-gain Kedua Kelas Eksperimen	74
Tabel 4.6 Rata-rata N-gain Setiap Indikator Berpikir Kreatif.....	74
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas Nilai <i>Post-test</i>	75
Tabel 4.8 Hasil Uji Homogenitas.....	76
Tabel 4.9 Hasil Uji-t Nilai <i>Post-test</i>	76
Tabel 4.10 Rekapitulasi Angket Respon Siswa	77



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Berpikir Penelitian	12
Gambar 2.1 Organ Sistem Pencernaan.....	45
Gambar 2.2 Mulut	46
Gambar 2.3 Kerongkongan	47
Gambar 2.4 Lambung.....	47
Gambar 2.5 Usus Halus.....	48
Gambar 2.6 Usus Besar.....	50
Gambar 2.7 Anus	51
Gambar 3.1 Bagan Alur Penelitian	70



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A.1 Modul Ajar Kelas Eksperimen I.....	107
Lampiran A.2 Modul Ajar Kelas Eksperimen II.....	149
Lampiran A.3 LKPD Kelas Eksperimen I	189
Lampiran A.4 LKPD Kelas Eksperimen II.....	193
Lampiran B.1 Kisi-kisi Soal Uji Coba	198
Lampiran B.2 Lembar Soal Uji Coba	199
Lampiran B.3 Kisi-Kisi Lembar Observasi Guru Kelas Eksperimen I.....	232
Lampiran B.3 Kisi-Kisi Lembar Observasi Siswa Kelas Eksperimen I	235
Lampiran B.4 Lembar Observasi Guru dan Siswa Kelas Eksperimen I.....	237
Lampiran B.5 Kisi-kisi Lembar Observasi Guru Kelas Eksperimen II	241
Lampiran B.5 Kisi-kisi Lembar Observasi Siswa Kelas Eksperimen II.....	243
Lampiran B.6 Lembar Observasi Guru dan Siswa Kelas Eksperimen II.....	245
Lampiran B.7 Kisi-kisi Soal Penelitian.....	249
Lampiran B.8 Soal Penelitian	250
Lampiran B.9 Kisi-kisi Lembar Angket Respon Siswa Kelas Eksperimen I	270
Lampiran B.10 Lembar Angket Respon Siswa.....	271
Lampiran C.1 Skor Hasil Uji Coba Soal.....	273
Lampiran C.2 Hasil Analisis Uji Coba Soal	274
Lampiran C.3 Rekapitulasi Hasil Uji Coba Soal	284
Lampiran D.1 Data Observasi Aktivitas guru.....	286
Lampiran D.2 Data Observasi Aktivitas Siswa.....	287
Lampiran D.3 Data Hasil <i>Pre-test dan Post-test</i>	288
Lampiran D.4 Rekapitulasi Hasil <i>Pre-test dan Post-test</i>	297
Lampiran D.5 Rekapitulasi Hasil N-gain Perindikator KBK.....	299

Lampiran D.6 Analisis Perbedaan <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	300
Lampiran D.7 Data Angket Respon Siswa	301
Lampiran E.1 Sampel Jawaban Uji Coba Soal	306
Lampiran E.2 Sampel Jawaban <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	307
Lampiran E.3 Sampel Jawaban LKPD.....	308
Lampiran E.4 Sampel Jawaban Lembar Observasi Aktivitas Guru.....	310
Lampiran E.5 Sampel Jawaban Lembar Observasi Aktivitas Siswa	311
Lampiran E.6 Sampel Jawaban Lembar Angket Siswa	312
Lampiran F.1 Surat Keputusan Pembimbing Skripsi.....	314
Lampiran F.2 Surat Permohonan Izin Penelitian	315
Lampiran F.3 Surat Balasan Izin Uji Coba serta Izin Penelitian	316
Lampiran F.4 Surat Keterangan LoA (<i>Letter of Acceptance</i>).....	317
Lampiran F.5 Bukti Submit Pada Jurnal Sinta 3.....	318
Lampiran F.6 Lembar Wawancara.....	319
Lampiran F.7 Dokumentasi Penelitian.....	321