

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACK	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMAKASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Definisi Operasional	6
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Kegunaan Penelitian	9
BAB 2 TINJAUAN TEORITIS	10
2.1 Kajian Pustaka	10
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	43
2.3 Kerangka Konseptual	44
2.4 Hipotesis Penelitian	46
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	47
3.1 Metode Penelitian	47
3.2 Variabel Penelitian	47
3.3 Populasi Dan Sampel.....	48
3.4 Desain Penelitian	49
3.5 Langkah-Langkah Penelitian	50
3.6 Teknik Pengumpulan Data	70
3.7 Instrumen Penelitian	70
3.8 Teknik Pengolahan Dan Analisis Data.....	79

3.9 Waktu Dan Tempat Penelitian.....	81
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	85
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	85
4.2 Pembahasan	107
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	133
5.1 Simpulan.....	133
5.2 Saran	133
DAFTAR PUSTAKA	134
LAMPIRAN.....	141

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi <i>Self-Efficacy</i>	14
Tabel 2.2 Perbedaan Model Pembelajaran Tradisional & <i>Flipped Classroom</i>	24
Tabel 2.3 Langkah-Langkah Model <i>Flipped Classroom</i>	25
Tabel 3.1 Nilai Rata-rata Raport Kelas XI MIPA.....	48
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar.....	71
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen <i>Self-Efficacy</i>	72
Tabel 3.4 Teknik Penskoran Skala Likert.....	73
Tabel 3.5 Kriteria Validitas Instrumen Tes.....	74
Tabel 3.6 Batas Signifikansi Koefisien Korelasi.....	74
Tabel 3.7 Korelasi Uji Validitas Butir Soal Hasil Belajar.....	75
Tabel 3.8 Korelasi Uji Validitas <i>Self-Efficacy</i>	77
Tabel 3.9 Klasifikasi Nilai Reliabilitas Butir.....	79
Tabel 3.10 Kriteria <i>N-Gain</i>	80
Tabel 3.11 Kriteria Interpretasi Koefisien Hubungan.....	81
Tabel 3.12 Interpretasi <i>Effect Size</i>	81
Tabel 3.13 Rencana Jadwal Kegiatan Penelitian.....	82
Tabel 4.1 Statistik <i>Self-Efficacy</i> Kelas Eksperimen.....	85
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi <i>Pretest Self-Efficacy</i> Kelas Eksperimen.....	86
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi <i>Posttest Self-Efficacy</i> Kelas Eksperimen.....	87
Tabel 4.5 Statistik <i>Self-Efficacy</i> Kelas Kontrol.....	89
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi <i>Pretest Self-Efficacy</i> Kelas Kontrol.....	90
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi <i>Posttest Self-Efficacy</i> Kelas Kontrol.....	91
Tabel 4.8 Data Statistika Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	93
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi <i>Pretest</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	94
Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	96
Tabel 4.11 Data Statistika Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	98

Tabel 4.12 Distribusi Frekuensi <i>Pretest</i> Hasil Belajar Kelas Kontrol	99
Tabel 4.13 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	100
Tabel 4.14 Perolehan Rata-rata Skor <i>N – Gain</i> Peserta Didik	102
Tabel 4.15 Ringkasan Uji Normalitas	103
Tabel 4.16 Hasil Uji Homogenitas.....	105
Tabel 4.17 Hasil Uji <i>ANCOVA</i>	106

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Perbedaan Kelas Tradisional & <i>Flipped Classroom</i>	22
Gambar 2.2 Anatomi Reproduksi Laki-laki.....	27
Gambar 2.3 Kelenjar Aksesoris	29
Gambar 2.4 Anatomi Reproduksi Perempuan	32
Gambar 2.5 Sistem Reproduksi Wanita bagian dalam.....	34
Gambar 2.6 Sistem Reproduksi Wanita bagian luar	35
Gambar 2.7 Kelenjar Mammary	36
Gambar 2.8 Spermatogenesis.....	38
Gambar 2.9 Oogenesis	39
Gambar 2.10 Siklus Menstruasi	40
Gambar 3.1 Uji Coba Instrumen Penelitian	52
Gambar 3.2 Grup <i>WhatsApp</i> Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	52
Gambar 3.3 Tampilan <i>Log in</i> pada <i>Google Classroom</i>	53
Gambar 3.4 Tampilan Video Pembelajaran yang sudah diunggah	54
Gambar 3.5 Apersepsi (<i>Warm up Activity</i>)	55
Gambar 3.6 Tanya Jawab Isi Video	55
Gambar 3.7 Bimbingan dan Latihan Individu/Kelompok	56
Gambar 3.8 Peserta Didik Menyampaikan Hasil Diskusi.....	57
Gambar 3.9 Diskusi Kelompok.....	57
Gambar 3.10 Kegiatan Verifikasi	58
Gambar 3.11 Kegiatan Stimulasi	59
Gambar 3.12 Guru Menjelaskan Petunjuk Pengejaan LKPD	59
Gambar 3.13 Guru Membimbing Peserta didik Ketika Berdiskusi	60
Gambar 3.14 Peserta Didik Menyampaikan Hasil Diskusi.....	60
Gambar 3.15 Kegiatan Diskusi	61
Gambar 3.16 Kegiatan Verifikasi dan Membuat Kesimpulan.....	61

Gambar 3.17 Tampilan <i>Google Classroom</i> untuk Pertemuan Kedua.....	62
Gambar 3.18 Apersepsi (<i>Warm-up Activity</i>).....	63
Gambar 3.19 Tanya Jawab Isi Video	63
Gambar 3.20 Bimbingan dan Latihan Individu/Kelompok	64
Gambar 3.21 Presentasi Hasil diskusi.....	65
Gambar 3.22 Diskusi Kelompok.....	65
Gambar 3.23 Kegiatan Verifikasi dan Menyimpulkan	66
Gambar 3.24 Pelaksanaan Kegiatan <i>Posttest</i> di Kelas Eksperimen.....	66
Gambar 3.25 Kegiatan Stimulasi	67
Gambar 3.26 Guru Membimbing Peserta Didik Ketika Berdiskusi	68
Gambar 3.27 Presentasi Hasil Diskusi.....	68
Gambar 3.28 Kegiatan diskusi Kelompok	69
Gambar 3.29 Kegiatan Verifikasi dan Membuat Kesimpulan.....	69
Gambar 3.30 Pelaksanaan Kegiatan <i>Posttest</i> di Kelas Kontrol.....	70
Gambar 3.31 SMA N 7 Tasikmalaya	85
Gambar 4.1 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Pretest Self-Efficacy</i> Kelas Eksperimen.....	86
Gambar 4.2 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Posttest Self-Efficacy</i> Kelas Eksperimen.....	88
Gambar 4.3 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Pretest Self-Efficacy</i> Kelas Kontrol	90
Gambar 4.4 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Posttest Self-Efficacy</i> Kelas Kontrol	92
Gambar 4.5 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Pretest</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	95
Gambar 4.6 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Posttest</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	97
Gambar 4.7 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Pretest</i> Hasil Belajar Kelas Kontrol	99
Gambar 4.8 Histogram & Poligon Frekuensi <i>Posttest</i> Hasil Belajar Kelas Kontrol	101

Gambar 4.9 Diagram Batang Skor Rata-rata <i>Self-efficacy</i> Per-Indikator Kelas Eksperimen.....	112
Gambar 4.10 Diagram Batang Skor Rata-rata Hasil Belajar Dimensi Proses Kognitif Kelas Eksperimen	115
Gambar 4.11 Diagram Batang Skor Rata-rata Hasil Belajar Dimensi Pengetahuan	116
Gambar 4.12 Diagram Batang Skor Rata-rata <i>Self-efficacy</i> Per-Indikator Kelas Kontrol	121
Gambar 4.13 Diagram Batang Skor Rata-rata Hasil Belajar Dimensi Proses Kognitif Kelas Kontrol.....	122
Gambar 4.14 Diagram Batang Skor Rata-rata Hasil Belajar Dimensi Proses Kognitif Kelas Kontrol.....	123
Gambar 4.15 Diagram Batang Skor Rata-rata <i>Pretest-posttest Self-Efficacy</i> di Kelas Kontrol dan Eksperimen	126
Gambar 4.16 Diagram Batang Perbandingan Skor Rata-rata <i>Pretest-posttest</i> Hasil Belajar di Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	128

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Silabus & Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	140
Lampiran 2 Instrumen <i>Self-Efficacy</i> & Hasil Belajar	166
Lampiran 3 Data Hasil Uji Coba Instrumen	184
Lampiran 4 Perolehan Nilai & Skor <i>N-gain</i>	189
Lampiran 5 Uji Prasyarat Analisis & Pengujian Hipotesis	215
Lampiran 6 Surat-Surat	219
Lampiran 7 Daftra Riwayat Hidup.....	237