

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
1.5 Batasan Masalah.....	8
BAB 2 TINJAUAN TEORETIS	9
2.1 Kajian Pustaka.....	9
2.1.1 Keterampilan Berpikir Kreatif.....	9
2.1.2 Keterampilan Kolaborasi	14
2.1.3 Model Pembelajaran	18
2.1.4 Materi Fluida Statis.....	23
2.2 Hasil yang Relevan.....	29
2.3 Kerangka Konseptual	31
2.4 Hipotesis Penelitian.....	34
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN.....	35
3.1 Variabel Penelitian	35
3.2 Definisi Operasional.....	36
3.3 Populasi dan Sampel	38

3.4	Metode Penelitian.....	38
3.5	Instrumen Penelitian.....	39
3.6	Teknik Analisis Data.....	45
3.7	Waktu dan Tempat Penelitian	47
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....		49
4.1	Hasil Penelitian	49
4.2	Pembahasan.....	66
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....		99
5.1	Simpulan.....	99
5.2	Saran.....	99
DAFTAR PUSTAKA		101
LAMPIRAN-LAMPIRAN		116
Lampiran 1. Modul Ajar		116
Lampiran 2. Instrumen Penelitian dan Hasil Uji Coba Penelitian		153
Lampiran 3. Instrumen dan Hasil Penelitian.....		178
Lampiran 4. Hasil Uji Prasyarat dan Uji Hipotesis.....		188
Lampiran 5. Administrasi Penelitian.....		201
Lampiran 6. Dokumentasi.....		203
RIWAYAT HIDUP		206

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Keterampilan Berpikir Kreatif.....	12
Tabel 2.2 Karakteristik Tingkat Keterampilan Berpikir Kreatif	13
Tabel 2.3 Indikator Keterampilan Kolaborasi.....	17
Tabel 2.4 Langkah-Langkah Model <i>Project Based Learning</i>	22
Tabel 3.1 Definisi Operasional	36
Tabel 3.2 Pembagian Sampel Penelitian berdasarkan Perlakuan.....	38
Tabel 3.3 Desain Penelitian.....	39
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Instrumen Keterampilan Berpikir Kreatif	39
Tabel 3.5 Interpretasi Skor Keterampilan Berpikir Kreatif	40
Tabel 3.6 Kisi-Kisi Instrumen Keterampilan Kolaborasi	41
Tabel 3.7 Interpretasi Skor Keterampilan Kolaborasi.....	41
Tabel 3.8 Hasil Uji Validitas Keterampilan Berpikir Kreatif	42
Tabel 3.9 Hasil Uji Validitas Keterampilan Kolaborasi	43
Tabel 3.10 Kriteria Koefisien Reliabilitas	44
Tabel 3.11 Hasil Uji Reliabilitas Keterampilan Berpikir Kreatif	44
Tabel 3.12 Hasil Uji Reliabilitas Keterampilan Kolaborasi.....	44
Tabel 3.13 Interpretasi N-Gain	47
Tabel 3.14 Waktu Penelitian	48
Tabel 4.1 Data Statistik Keterampilan Berpikir Kreatif.....	49
Tabel 4.2 Data Statistik Keterampilan Kolaborasi.....	58
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas <i>Kolmogor-Smirnov</i>	62
Tabel 4.4 Hasil Uji Homogenitas <i>Levene Test</i>	63
Tabel 4.5 Hasil Uji ANCOVA Keterampilan Berpikir Kreatif.....	64
Tabel 4.6 Hasil Uji ANOVA Keterampilan Kolaborasi	65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tekanan Hidrostatik	25
Gambar 2.2 Hukum Pascal.....	26
Gambar 2.3 Hukum Archimedes.....	28
Gambar 2.4 Kerangka Konseptual	34
Gambar 4.1 Histogram dan Poligon Nilai <i>Pretest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol	51
Gambar 4.2 Histogram dan Poligon Nilai <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol.....	52
Gambar 4.3 Histogram dan Poligon Nilai <i>Pretest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen	53
Gambar 4.4 Histogram dan Poligon Nilai <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen	54
Gambar 4.5 N-Gain Keterampilan Berpikir Kreatif Peserta Didik.....	56
Gambar 4.6 N-Gain Per Indikator Keterampilan Berpikir Kreatif	57
Gambar 4.7 Histogram dan Poligon Nilai <i>Posttest</i> Keterampilan Kolaborasi Kelas Kontrol.....	59
Gambar 4.8 Histogram dan Poligon Nilai <i>Posttest</i> Keterampilan Kolaborasi Kelas Eksperimen	60
Gambar 4.9 Rata-Rata <i>Posttest</i> Per Indikator Keterampilan Kolaborasi Peserta Didik Pada Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	61

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Modul Ajar	116
Lampiran 2. Instrumen Penelitian dan Hasil Uji Coba Penelitian	153
Lampiran 3. Instrumen dan Hasil Penelitian.....	178
Lampiran 4. Hasil Uji Prasyarat dan Uji Hipotesis.....	188
Lampiran 5. Administrasi Penelitian.....	201
Lampiran 6. Dokumentasi.....	203