

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR GRAFIK	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	9
E. Strukur Organisasi Skripsi	10
BAB II LANDASAN TEORITIS	
A. Konsep Dasar Pembelajaran	12
1. Pengertian Belajar	12
2. Pengertian Pembelajaran	13
B. Model Pembelajaran Kooperatif	15
1. Konsep Model Pembelajaran Kooperatif	15
2. Ciri Model Pembelajaran Kooperatif	16
3. Tujuan Model Pembelajaran Kooperatif	17
4. Prinsip Model Pembelajaran Kooperatif	17
5. Prosedur Model Pembelajaran Kooperatif	18
C. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	19
1. Konsep Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw.....	19

Eka Wirawan, 2019

**EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW
BERBANTUAN APLIKASI PUZZLE JIGSAWPLANET UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2.	Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw.....	22
3.	Langkah – langkah dalam Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw.....	24
D.	Kemampuan Berfikir Kreatif	26
1.	Pengertian Berfikir	26
2.	Konsep Berfikir Kreatif	27
3.	Karakteristik Berfikir Kreatif	29
4.	Indikator Penilaian Kemampuan Berfikir Kreatif	31
E.	Perbandingan Media Jigsaw Puzzle dan Media Power Point	31
F.	Mata Pelajaran TIK di SMP	34
1.	Pengertian TIK.....	34
2.	Ruang Lingkup Mata Pelajaran TIK	35
3.	Tujuan Mata Pelajaran TIK	35
4.	Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar TIK	36
G.	Teori Keterkaitan Antara Kawasan Teknologi Pendidikan	36
H.	Penelitian Terdahulu	37
I.	Kerangka Berfikir	40
J.	Asumsi dan Hipotesis Penelitian	41

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A.	Lokasi, Populasi dan Sampel Penelitian	43
B.	Metode Penelitian	44
1.	Metode Penelitian	44
2.	Desain Penelitian	44
3.	Variabel Penelitian	45
C.	Definisi Operasional	46
D.	Teknik Pengembangan Instrumen	47
1.	Uji Validitas	48
2.	Uji Reliabilitas	49

Eka Wirawan, 2019

EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW BERBANTUAN APLIKASI PUZZLE JIGSAWPLANET UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

E. Teknik Pengumpulan Data	50
F. Teknik Analisis Data	50
1. Analisis Data <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i>	51
2. Uji Normalitas	51
3. Uji Hipotesis	52
G. Prosedur Penelitian	53
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Hasil Penelitian.....	55
1. Hasil Penelitian Berdasarkan Skor <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i>	55
2. Hasil Penelitian Berdasarkan Permasalahan	60
B. Analisis Hasil Data Penelitian.....	66
1. Uji Normalitas.....	66
2. Uji Homogenitas	68
3. Uji Hipotesis	71
C. Pembahasan Hasil Penelitian	82
1. Pembahasan Secara Umum.....	82
2. Pembahasan Secara Khusus	84
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	
A. Simpulan	91
B. Rekomendasi	92
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
CV PENULIS	

Eka Wirawan, 2019

**EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW
BERBANTUAN APLIKASI PUZZLE JIGSAWPLANET UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Rincian Keterampilan Kognitif dalam Berfikir Kreatif	28
Tabel 2.2 Rincian Keterampilan Metakognitif dalam Berfikir Kreatif.....	21
Tabel 2.3 Rincian Keterampilan Afektif dalam Berfikir Kreatif	34
Tabel 2.4 Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar.....	36
Tabel 3.1 Populasi Penelitian.....	38
Tabel 3.2 Sampel Penelitian.....	47
Tabel 3.3 Desain Penelitian.....	48
Tabel 3.4 Model Desain Hubungan Antar Variabel.....	50
Tabel 3.5 Interpretasi Koefisien Korelasi Validitas	51
Tabel 3.6 Interpretasi Koefisien Korelasi Reliabilitas	52
Tabel 4.1 Jumlah Skor <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Keseluruhan.....	58
Tabel 4.2 <i>Gain</i> Skor Rata-rata <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Keseluruhan.....	59
Tabel 4.3 Skor Rata-rata Aspek Berpikir Lancar.....	60
Tabel 4.4 Skor Rata-rata Aspek Berpikir Luwes	62
Tabel 4.5 Skor Rata-rata Aspek Berpikir Merinci	63
Tabel 4.6 Skor Rata-rata Aspek Berpikir Keaslian.....	65
Tabel 4.7 Uji Normalitas Data Kelas Eksperimen	66
Tabel 4.8 Uji Normalitas Data Kelas Kontrol.....	67
Tabel 4.9 Uji Homogenitas Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	68
Tabel 4.10 Uji Homogenitas Aspek Berpikir Lancar.....	69
Tabel 4.11 Uji Homogenitas Aspek Berpikir Luwes	69
Tabel 4.12 Uji Homogenitas Aspek Berpikir Merinci.....	70

Eka Wirawan, 2019

**EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW
BERBANTUAN APLIKASI PUZZLE JIGSAWPLANET UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tabel 4.13 Uji Homogenitas Aspek Berpikir Keaslian.....	70
Tabel 4.14 Uji Hipotesis Umum	72
Tabel 4.15 Uji Hipotesis Aspek Berpikir Lancar.....	74
Tabel 4.16 Uji Hipotesis Aspek Berpikir Luwes	76
Tabel 4.17 Uji Hipotesis Aspek Berpikir Merinci	78
Tabel 4.18 Uji Hipotesis Aspek Berpikir Keaslian.....	80

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Kurva Uji Hipotesis Umum	73
Gambar 4.2 Kurva Uji Hipotesis Berpikir Lancar	75
Gambar 4.3 Kurva Uji Hipotesis Berpikir Luwes.....	77
Gambar 4.4 Kurva Uji Hipotesis Berpikir Merinci.....	79
Gambar 4.5 Kurva Uji Hipotesis Berpikir Keaslian	81

Eka Wirawan, 2019

***EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW
BERBANTUAN APLIKASI PUZZLE JIGSAWPLANET UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA***

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Skor Rata-Rata <i>Pretest</i>	56
Grafik 4.2 Skor Rata-Rata <i>Posttest</i>	58
Grafik 4.3 Skor Rata-Rata <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	59
Grafik 4.4 Skor Rata-Rata Aspek Berpikir Lancar	61
Grafik 4.5 Skor Rata-Rata Aspek Berpikir Luwes	62
Grafik 4.6 Skor Rata-Rata Aspek Berpikir Merinci.....	64
Grafik 4.7 Skor Rata-Rata Aspek Berpikir Keaslian	65

Eka Wirawan, 2019

**EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW
BERBANTUAN APLIKASI PUZZLE JIGSAWPLANET UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu