

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

Judul Artikel Ilmiah : Dampak Blended Learning Pada Materi Fluida Dinamis Terhadap Hasil Belajar Siswa

Penulis Artikel Ilmiah : Tarissa Niswaton Aunillah*, Wayan Suana, I Wayan Distrik

Identitas Makalah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pembelajaran Fisika
- b. Nomor/ Volume : 1/6
- c. ISSN : p-ISSN: 2302-0105, e-ISSN: 2684-9828
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni/2018
- e. Penerbit : FKIP Universitas Lampung
- f. Jumlah Halaman : 12 halaman
- g. INDEX/IF : Kemristekdikti (Sinta 3)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat)

	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 1-2) atau LIPI
√	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 3-4) atau DOAJ (Bahasa Inggris)
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 5-6) atau DOAJ (Bahasa Indonesia)
	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Terakreditasi Dikti (Sinta 1-2) atau LIPI	Terakreditasi Dikti (Sinta 3-4) atau DOAJ (Bahasa Inggris)	Terakreditasi Dikti (Sinta 5-6) atau DOAJ (Bahasa Indonesia)	Jurnal ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%): (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5.00	4.00	3.00	2.00	3,6
b	Kedalaman Kajian (40%): (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10.00	8.00	6.00	4.00	6,8
c	Kebermanfaatan (10%): (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2.50	2.00	1.50	1.00	1,8
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5.00	4.00	3.00	2.00	3,5
e	Kelengkapan unsur Jurnal ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2.50	2.00	1.50	1.00	2,0
Total (100%)		25.00	20.00	15.00	10.00	

Penilaian Kualitatif*)

•Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:

Lengkap dan sesuai dengan standar karya ilmiah mulai dari abstrak sampai simpulan

•Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :

Cukup memadai, dilihat dari pemaparan data, hasil analisis, dan beberapa pendukung

•Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:

penelitian ini menggunakan desain kuasi eksperimen dengan data kuantitatif, sehingga cukup sesuai dg permasalahan atau tujuan penelitian

•Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:

Lengkap dan cukup berkualitas

•Kesesuaian Bidang Ilmu:

penelitian ini bidang pendidikan fisika, jadi sesuai

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,2 \times 17,7 = \dots 3,54$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung,
Penilai Sejawat I

19/8 2022

Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si.
NIP 196008211985031004

Unit Kerja: FKIP Universitas Lampung

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

Judul Artikel Ilmiah : Dampak Blended Learning Pada Materi Fluida Dinamis Terhadap Hasil Belajar Siswa

Penulis Artikel Ilmiah : Tarissa Niswaton Aunillah*, Wayan Suana, I Wayan Distrik

Identitas Makalah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pembelajaran Fisika
- b. Nomor/ Volume : 1/6
- c. ISSN : p-ISSN: 2302-0105, e-ISSN: 2684-9828
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni/2018
- e. Penerbit : FKIP Universitas Lampung
- f. Jumlah Halaman : 12 halaman
- g. INDEX/IF : Kemristekdikti (Sinta 3)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri tanda V pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 1-2) atau LIPI
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 3-4) atau DOAJ (Bahasa Inggris)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 5-6) atau DOAJ (Bahasa Indonesia)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Terakreditasi Dikti (Sinta 1-2) atau LIPI	Terakreditasi Dikti (Sinta 3-4) atau DOAJ (Bahasa Inggris)	Terakreditasi Dikti (Sinta 5-6) atau DOAJ (Bahasa Indonesia)	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%): (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5.00	4.00	3.00	2.00	3,5
b	Kedalaman Kajian (40%): (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10.00	8.00	6.00	4.00	7,2
c	Kebermanfaatan (10%): (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2.50	2.00	1.50	1.00	1,8
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penguasannya)	5.00	4.00	3.00	2.00	3,5
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2.50	2.00	1.50	1.00	2,0
	Total (100%)	25.00	20.00	15.00	10.00	18

Penilaian Kualitatif*)

•Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:

Artikel ini mempunyai unsur yang lengkap dan sesuai

•Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :

Pembahasan sudah cukup memadai, dengan melakukan justifikasi dan juga ada penelitian penelitian yang sejenis

•Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:

Penelitian ini jenis kuantitatif eksperiment dengan data yang cukup

•Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:

Penerbit dan perguruan tinggi dan telah terakreditasi bintang 3

•Kesesuaian Bidang Ilmu:

Sesuai

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,2 x ...1,6... = 3,2.....

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 11 Agustus 2022
Penilai Sejawat II,


Dr. Chandra Ertikanto, M.Pd.

NIP 196003151987031003

Unit Kerja: FKIP Universitas Lampung