

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : **JURNAL ILMIAH**

Judul karya ilmiah (artikel) : One Dimensional Motion With ICT Based Learning: Improving The Physics Teacher Candidates' Science Process Skills And Attitudes

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Nama Pengusul : Ade Yeti Nuryantini

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika AI-BiRuNi
- b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2303-1832, e-ISSN: 2503-023X
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 07 No. 2, Oktober 2018
- d. Penerbit : Pendidikan Fisika , UIN Raden Intan Lampung
- e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.24042/jipfalbiruni.v7i2.29f
- f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/albiruni/article/view/2901>
- g. Terindeks di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi **

(beri V pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional

: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ dll

Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Linearitas	Hasil penelitian sesuai dengan pengembangan keilmuan program studi yang bersangkutan yang bermanfaat bagi pengembangan pembelajaran berbasis ICT

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal				Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	10%			2.5		2.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%			7.5		7.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%			7.5		7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%			7.5		7.5
Total =	100%			25		24.5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama): (60% x 23.5)						14.7

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur isi artikel lengkap dan sesuai dengan selingkung jurnal, substansi artikel sesuai dengan pengembangan keilmuan di prodi ybs
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Jurnal ini fokusnya adalah pendidikan fisika, fisika teori dan terapan yang sesuai dengan isi naskah. Pembahasan cukup rinci menjelaskan tahapan keterampilan proses sains yang di capai oleh sampel penelitian
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data didukung oleh rujukan yang banyak dari jurnal update. Metoda cukup jelas memaparkan sampel penelitian, rubrik penilaian pada setiap indikator keterampilan proses sains
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Jurnal ini terakreditasi Nasional dengan peringkat S2 dengan unsur penerbitan lengkap dan kualitas cukup baik

6 Oktober 2020
Reviewer 1



Nama: Prof. Dr. Eng. Khairurrijal, M.Si
NIP. : 196502161991031002
Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam ITB
Bidang Ilmu : Fisika

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

Judul karya ilmiah (artikel) : One Dimensional Motion With ICT Based Learning: Improving The Physics Teacher Candidates' Science Process Skills And Attitudes

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Nama Pengusul : Ade Yeti Nuryantini

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-BiRuNi
- b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2303-1832, e-ISSN: 2503-023X
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 07 No. 2, Oktober 2018
- d. Penerbit : Pendidikan Fisika , UIN Raden Intan Lampung
- e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.24042/jipfalbiruni.v7i2.29
- f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/al-biruni/article/view/2901>
- g. Terindek di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi **

(beri V pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional

: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ dll

Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi dengan index similaritas 6%
2	Linearitas	Sesuai dengan linieritas bidang ilmu penulis

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal				Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	10%			2.5		2.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%			7.5		7.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%			7.5		7.0
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%			7.5		7.5
Total =	100%			25		24.0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama, CA): 60% x 24						14.40

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur isi lengkap memuat IMRAD (Introduction, Methods, Results and Discussion) dan sesuai dengan unsur isi jurnal
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Memenuhi ruang lingkup jurnal yang sesuai dan pembahasan hasil memiliki kedalaman yang baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Memiliki kebaruan, sitasi pustaka dan data yang cukup mutakhir dan dikerjakan dengan metode yang tepat
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Sinta 2

Jatinangor, 28 September 2020

Reviewer 2



Nama: Prof. Dr. Camellia Panatarani
NIP. : 197403032003122002
Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNPAD
Bidang Ilmu : Fisika
Jabatan/Pangkat : Guru Besar