

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Keunggulan Teknologi Dan Dijiwai Nilai Islam Mata Pelajaran Fisika SMA Kelas X

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Eko Nursulistiyono, Dian Artha Kusumaningtyas, Ariati Dina Puspitasari

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika Universitas Muhammadiyah Metro
 b. No ISSN : 2442-4838
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 6, 1, Maret 2018
 d. Penerbit : Jurnal Pendidikan Fisika Universitas Muhammadiyah Metro
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.24127/jpf.v6i1.1007>
 f. Alamat web jurnal : PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) BERBASIS KEUNGGULAN TEKNOLOGI DAN DIJIWAI NILAI ISLAM MATA PELAJARAN FISIKA SMA KELAS X | Nursulistiyono | Jurnal Pendidikan Fisika (ummetro.ac.id)
 g. Terindeks di DOAJ, Sinta 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 (beri V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

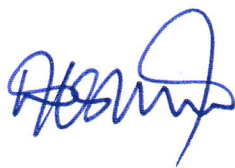
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		1
Total = (100%)				10		5,5
Nilai Pengusul						
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : unsur lengkap namun namun tidak konsisten dalam tata tulis</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : ruang lingkup masih terbatas dengan tingkat generalisasi yang terbatas</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data masih terbatas yang diperoleh dari metode yang sederhana.</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Artikel belum dikelola kualitasnya oleh penerbit. Banyak salah tulis</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai bidang ilmu penulis</p>
--	--

Yogyakarta, 25 Oktober 2021

Reviewer 1

ttd



Nama : Prof. Dr. Ir. Dwi Sulisworo, M.T.

NIP/NIY. : 60970167

Bidang Ilmu : Teknologi Pembelajaran

Jabatan Akademik : Guru Besar

Unit Kerja : Universitas Ahmad Dahlan

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Keunggulan Teknologi Dan Dijiwai Nilai Islam Mata Pelajaran Fisika SMA Kelas X
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Eko Nursulistiyo, Dian Artha Kusumaningtyas, Ariati Dina Puspitasari
 Status Pengusul : Penulis ke 2
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika Universitas Muhammadiyah Metro
 b. No ISSN : 2442-4838
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 6, 1, Maret 2018
 d. Penerbit : Jurnal Pendidikan Fisika Universitas Muhammadiyah Metro
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.24127/jpf.v6i1.1007>
 f. Alamat web jurnal : PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) BERBASIS KEUNGGULAN TEKNOLOGI DAN DIJIWAI NILAI ISLAM MATA PELAJARAN FISIKA SMA KELAS X | Nursulistiyo | Jurnal Pendidikan Fisika (ummetro.ac.id)
 g. Terindeks di DOAJ, Sinta 3

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2
Total = (100%)						5,5
Nilai Pengusul				6		5,5
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel kurang memenuhi unsur kelengkapan jurnal.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup terbatas kurang didukung data.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : kecukupan dan kemutakhiran kurang</p>					

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

kelengkapan dan kualitas penerbit
luar.

5. Indikasi plagiasi :

tidak ada unsur plagiasi.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai bidang ilmu

.....2021

Reviewer 2 *

Nama

Prof Dr. Mardianto M.Pd

NIP/NIY.

19520324197003003

Bidang Ilmu

Pend. Fisika.

Jabatan Akademik

CB.

Unit Kerja

UNY

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus