

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Board Game Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Fisika Peserta Didik SMA Kelas X

Jumlah Penulis : 6 orang

Nama Penulis : 1. Kurniasari Kurniasari, 2. Anthony Wijaya, 3. Theresia Fransiska, 4. Agung Prasetyo, 5. Putri Indah Cahyani, 6. Adeodatus Yohanes Kopong (2020)

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-.... / penulis korespondensi\*\* )

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal WAPI (Wahana Pendidikan Fisika)

b. ISSN : 2338-1027 f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.17509/wapfi.v5i1.23435>

c. Vol., no., bulan, tahun : Vol. 5, No. 1, 2020 g. Url untuk menelusuri : <https://ejournal.upi.edu/index.php/WPF/article/view/23435>

d. Penerbit : UPI Bandung h. Url menuju artikel : <https://ejournal.upi.edu/index.php/WPF/article/view/23435/11483>

e. Jumlah halaman : 49 – 55 = 7 halaman i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di .....\*\*\*)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai): 10 kredit					Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi Sinta ....	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,6
Total = (100 %)				10		8,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama*)						60% x 8,5 = 5,16

**KOMENTAR PEER REVIEW:**

<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: ..... jurnal sudah lengkap dan sudah sesuai unsur isi jurnal.</p> <p>2. Ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan: ..... ruang lingkup sudah baik dan kedalaman pembahasan juga.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: ..... kemutakhiran data &amp; metodologi sudah cukup baik.</p>	<p>4. Kelengkapan unsur &amp; kualitas penerbit: ..... lengkap &amp; kualitas baik.</p> <p>5. Indikasi plagiasi: ..... Belum ditemukan unsur plagiasi awal ser 17%.</p> <p>6. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: ..... sesuai dg bidang ilmu.</p>
---	---

Surabaya,  
Reviewer 1,

**Herwinarso, S.Pd., M.Si.**  
NIDN: 07-0206-6202  
Unit kerja: FKIP –Fisika-UKWMS  
Jabatan Akademik: Lektor

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* Coret yang tidak perlu

\*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll.

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Board Game Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Fisika Peserta Didik SMA Kelas X

Jumlah Penulis : 6 orang

Nama Penulis : 1. Kurniasari Kurniasari, 2. Anthony Wijaya, 3. Theresia Fransiska, 4. Agung Prasetyo, 5. Putri Indah Cahyani, 6. Adeodatus Yohanes Kopong (2020)

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-..../ penulis korespondensi\*\* )

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal WAPI (Wahana Pendidikan Fisika)

b. ISSN : 2338-1027 f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.17509/wapfi.v5i1.23435>

c. Vol., no., bulan, tahun : Vol. 5, No. 1, 2020 g. Url untuk menelusuri : <https://ejournal.upi.edu/index.php/WPF/article/view/23435>

d. Penerbit : UPI Bandung h. Url menuju artikel : <https://ejournal.upi.edu/index.php/WPF/article/view/23435/11483>

e. Jumlah halaman : 49 – 55 = 7 halaman i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di ..... (\*\*\*)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

(beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai): 10 kredit					Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi Sinta ....	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,3
Total = (100 %)				10		8,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama*)						60% x 8 = 4,8

KOMENTAR PEER REVIEW:

<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: ..... <i>Artikel memiliki kelengkapan &amp; kesesuaian isi jurnal yg. baik.</i></p> <p>2. Ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan: ..... <i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan diuraikan dg. baik.</i></p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: ..... <i>Kecukupan dan kemutakhiran data didukung dg. metodologi yg. sesuai.</i></p>	<p>4. Kelengkapan unsur &amp; kualitas penerbit: ..... <i>Kelengkapan unsur &amp; kualitas penerbit cukup baik.</i></p> <p>5. Indikasi plagiasi: ..... <i>Indikasi plagiasi 17%.</i></p> <p>6. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: ..... <i>Kesesuaian artikel dg. bidang ilmu penulis baik.</i></p>
---	---

Surabaya, 18 Maret 2020  
Reviewer 2,



J.V. Djoko Wirjawan, Ph.D.  
NIDN: 07-0504-6101  
Unit kerja: FKIP-Fisika-UKWMS  
Jabatan Akademik: Lektor Kepala

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
\*\* Coret yang tidak perlu  
\*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll.