

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

31

Judul karya ilmiah (artikel) : *Development of Open-Ended Problems for Measuring The Higher-Order-Thinking-Skills of High School Students on Global Warming Phenomenon*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : *Journal of Physics Conference Series*

b. Nomor ISSN : 1742-6596

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 824 / 2017

d. Penerbit : IOP Publishing

e. DOI artikel : 10.1088/1742-6596/824/1/012008

f. Alamat web Jurnal : <http://iopscience.iop.org/1742-6596/824/1/012008>

g. Terindeks di Scopus dan Scimago JR (Q3)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks

Hasil penilaian *Peer Review*:


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal : 8,0		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional $\checkmark$	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,8		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,4		1,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,4		1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,4		2,0
<b>Total = (100%)</b>	<b>8,0</b>		<b>6,0</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

- *J. Phys.: Conf. Ser. Terindeks Scopus dan Sjn (Q3/Q4)*

- *Kelengkapan penerbitan memadai, dilengkapi dengan International Scientific Advisory Board dan peer review statement.*

- *Topik sesuai bidang penulis dengan data, metode, dan pembahasan memadai.*

Semarang, 8-4-2021  
Reviewer 1  
  
Prof. Dr. Wiyanto, M.Si.  
NIP 196310121988031001  
Unit kerja : FISIKA FMIPA UNNES

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

Judul karya ilmiah (artikel) : *Development of Open-Ended Problems for Measuring The Higher-Order-Thinking-Skills of High School Students on Global Warming Phenomenon*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : *Journal of Physics Conference Series*

b. Nomor ISSN : 1742-6596

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 824 / 2017

d. Penerbit : IOP Publishing

e. DOI artikel : 10.1088/1742-6596/824/1/012008

f. Alamat web Jurnal : <http://iopscience.iop.org/1742-6596/824/1/012008>

g. Terindeks di Scopus dan Scimago JR (Q3)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks

Hasil penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal : 8,0		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional $\checkmark$	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,8		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,4		2,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,4		2,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,4		2,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>8,0</b>		
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>6,9</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:  
*Kelengkapan unsur & kualitas sudah baik.*

- Artikel yg sesuai kecerdasan  
 - kecukupan data kecerdasan  
 - kualitas kerangka baik.

Semarang  
 Reviewer 2  
 15/4/18

Prof. Dr. Hartono, M.Pd.  
 NIP 196108101986011001  
 Unit kerja : FISIKA FMIPA UNNES