

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Designs of goal-free problems for trigonometry learning

Penulis Jurnal Ilmiah : Endah Retnowati, S.R. Maulidya

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics : Conference Series

b. ISSN : -  
c. Nomor/Volume : 983(2018)012125

d. Edisi(bln/thn) : 2018

e. Penerbit : International Conference on Mathematicxc, Science and Education 2017

f. DOI artikel : 10.1088/1742-6596/983/1/012125

g. Alamat artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/983/1/012125>

h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmi :  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional 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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2,8125
b. kedalaman pembahasan (30%)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	8,1
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	8,4
d. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	8,4375
Total = (100%)				27,75

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer

*Btw kuran konsep masalah goal-free yang sangat bagus pada materi trigonometri*

Yogyakarta,

Reviewer : 2 /

Reviewer : 1 /

Nama : Dr. Jailani  
NIP : 19591127 198601 1 002  
Unit Kerja : FMIPA UNY

Nama : Dr. Sugiman, M.Si.  
NIP : 19650228 199101 1 001  
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Designs of goal-free problems for trigonometry learning

Penulis Jurnal Ilmiah : Endah Retnowati,S.R. Maulidya

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Physics : Conference Series
- b. ISSN :
- c. Nomor/Volume : 983(2018)012125
- d. Edisi(bln/thn) : 2018
- e. Penerbit : International Conference on Mathematicxc, Science and Education 2017
- f. DOI artikel : 10.1088/1742-6596/983/1/012125
- g. Alamat artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/983/1/012125>
- h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	8,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	<input type="text"/>	<input type="text"/>	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9	<input type="text"/>	<input type="text"/>	9
Total = (100%)	30	<input type="text"/>	<input type="text"/>	29,25

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer

*Yang di balaf adalah masalah kelengkapan dengan pembahasan yg komprehensif.*

Yogyakarta,

Reviewer : 1 /

Nama : Dr. Sugiman, M.Si.  
 NIP : 19650228 199101 1 001  
 Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Designs of goal-free problems for trigonometry learning

Penulis Jurnal Ilmiah : Endah Retnowati,S.R. Maulidya

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Physics : Conference Series

b. ISSN : -

c. Nomor/Volume : 983(2018)012125

d. Edisi(bln/thn) : 2018

Penerbit : International Conference on Mathematicxc, Science and Education 2017

e. DOI artikel : 10.1088/1742-6596/983/1/012125

f. Alamat artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/983/1/012125>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 Jurnal Ilmah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3			2,625
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			7,875
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			7,875
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			7,875
Total = (100%)	30			26,125

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer

*membantu carter model perangnya soal  
bagi trigonometri*

Yogyakarta,

Reviewer : 2 /

*Dr*

Nama : Dr. Jailani  
 NIP : 19591127 198601 1 002  
 Unit Kerja : FMIPA UNY