

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Faded-example as a Tool to Acquire and Automate Mathematics Knowledge

Penulis Jurnal Ilmiah : Endah Retnowati

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 1 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

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

b. ISSN : -

c. Nomor/Volume : 824 (2017) 012054

d. Edisi(bln/thn) : 2017

e. Penerbit : The 3rd International Conference on Mathematics, Science and Education 2016

f. DOI artikel : 10.1088/1742-6596/824/1/012034

g. Alamat artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/824/1/012054>

h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di IOP Conference Series, Q3

Kategori Publikasi Jurnal Il :
(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"/> | 2,775 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | $(7,8+7,8):2$ | | | 7,8 |
| c. kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | $(8,25+7,8):2$ | | | 8,025 |
| d. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | $(8,25+7,95):2$ | | | 8,125 |
| Total = (100%) | | | | 26,775 |

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer

Artikel matematika yang membahas faded example dan pembelajaran matematika.

Reviewer : 2 /

Dr. Jailani

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

Yogyakarta,

Reviewer : 1 /

Dr. Sugiman

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) : Faded-example as a Tool to Acquire and Automate Mathematics Knowledge

Penulis Jurnal Ilmiah : Endah Retnowati

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 1 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

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

b. ISSN :

c. Nomor/Volume : 824 (2017) 012054

d. Edisi(bln/thn) : 2017

e. Penerbit : The 3rd International Conference on Mathematics, Science and Education 2016

f. DOI artikel : 10.1088/1742-6596/824/1/012034

g. Alamat artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/824/1/012054>

h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di IOP Conference Series, Q3

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

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | 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/ bereputasi | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | 3 | | | 2,85 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 9 | | | 7,8 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 9 | | | 8,25 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 9 | | | 8,325 |
| Total = (100%) | 30 | | | 27,225 |

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer

Sangat bagus menggunakan hal yang relevan, yaitu faded example

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) : Faded-example as a Tool to Acquire and Automate Mathematics Knowledge
 Penulis Jurnal Ilmiah : Endah Retnowati
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics : Conference Series
 b. ISSN : -
 c. Nomor/Volume : 824 (2017) 012054
 d. Edisi(bln/thn) : 2017
 e. Penerbit : The 3rd International Conference on Mathematics, Science
 DOI artikel : 10.1088/1742-6596/824/1/012034
 f. :
 g. Alamat artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/824/1/012034>
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di IOP Conference Series, Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri √ 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 | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------------|
| | Internasional | Nasional Terakreditasi | v Tidak Terakreditasi | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku | 3 | | | 2,7 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 9 | | | 7,8 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi | 9 | | | 7,8 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 9 | | | 7,95 |
| Total = (100%) | 30 | | | 26,25 |

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer

Sudah mutakhir

Yogyakarta,
Reviewer : 2 /



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