

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER RIVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Development of Multimedia Interactive Computer-Based and Mobile-Based Learning: Case Studies in the Learning of Logic

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Penulis : Penulis pertama / Penulis ke /Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : *International Journal of Computer Application (IJCA)*

b. Nomor ISSN : 0975-8887

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 176-No 8, October 2017

d. Penerbit : FCS (Foundation of Computer Science)

e. DOI artikel (Jika Ada) : 10.5120

kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi / Jurnal Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (30)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)	3			2.7
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	9			8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8.7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			9.0
Total = (100%)	30			28.9
Nilai Pengusul (60%)				17.3

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

- a) Halaman sampul, Dewan editor, daftar isi dan status penerbitan lengkap
- b) Ruang lingkup dan kedalaman bahasan memadai dengan memasukkan konsep-konsep penting di dalamnya

c) Metodologi sangat baik dengan informasi yang terungkap
memadai

d) Kualitas Jurnal baik dan Terindex di Copernicus.
dengan faktor dampak di Research Gate.

Malang, 14-3-2019
Reviewer 1



Prof. Dr. Nyoman Sudana Degeng
NIDN : 0023095810

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

Unit Kerja : Universitas Negeri Malang

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Development of Multimedia Interactive Computer-Based and Mobile-Based Learning: Case Studies in the Learning of Logic

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Penulis : Penulis pertama / Penulis ke / Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Computer Application (IJCA)

b. Nomor ISSN : 0975-8887

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 176-No 8, October 2017

d. Penerbit : FCS (Foundation of Computer Science)

e. DOI artikel (Jika Ada) : 10.5120

kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi / Jurnal Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (30)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)	3			2.7
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	9			8.1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8.4
Total = (100%)	30			27.4
Nilai Pengusul (60%)				16.44

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

- a) Kelengkapan unsur artikel meliputi halaman sampul, diwan editor, daftar isi dan identitas penerbitan cukup lengkap.
- b) Pembahasan yang meliputi kajian teoritik dan empirik masih perlu kelaborasi lebih rinci lagi.

c) Jumlah referensi yang mutakhir dan relevan sudah cukup baik.

d) Kualitas jurnal cukup baik dan terindeks di Copernicus dan memiliki faktor dampak di Research Gate.

Malang, 12-3-2019
Reviewer 2



Prof. Dr. Punaji Setyosari, M.Ed
NIDN : 0015065908

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

Unit Kerja : Universitas Negeri Malang

International Journal of Computer Applications

Publisher: Foundation of Computer Science

RG Journal Impact: 0.33 *

*This value is calculated using ResearchGate data and is based on average citation counts from work published in this journal. The data used in the calculation may not be exhaustive.

RG Journal impact history

2019	Available summer 2020
2018	0.33
2017	0.36
2016	0.29
2015	0.26
2014	0.27
2013	0.41
2012	0.60
2011	0.55

RG Journal impact over time

RG Journal impact

