

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : 3D Hologram Media Interaktif Pengenalan Proses Pembuatan Jenang sebagai Upaya Pelestarian Kuliner Khas Kudus

Nama Penulis : Rizki Fibriyanti, Tri Listyorini

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 2/ ~~penulis korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer

b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2549-3108, P-ISSN: 2252-4983

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 10, 1, April 2017

d. Penerbit : Badan Penerbit Universitas Muria Kudus

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24176/simet.v10i1.3190>

f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/index>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA, DOAJ, Google Scholar.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada 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
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,8		0,72
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,24		2,016
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		2,4		2,16
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		2,56		2,304
Total = 100%				
Nilai Pengusul		8		7,2

*Coret yang tidak perlu

- Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan penulisan kurang dan kesesuaian unsur cukup baik
 2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup pembahasan cukup baik, kedalaman pembahasan cukup baik
 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : kecukupan dan kemutakhiran data cukup baik. Metodologi sesuai penelitian
 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbit memiliki reputasi cukup baik
 5. Indikasi Plagiasi : Tidak terindikasi plagiat
 6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Isi artikel sesuai bidang ilmu

06 November 2020

Reviewer 1,

Nama : Rina Fiati, S. T, M. Cs
NIP/NIDN : 0604047401
Unit Kerja : Teknik Informatika Universitas Muria Kudus
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknologi Informasi

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : 3D Hologram Media Interaktif Pengenalan Proses Pembuatan Jenang sebagai Upaya Pelestarian Kuliner Khas Kudus

Nama Penulis : Rizki Fibriyanti, Tri Listyorini

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : ~~penulis-pertama~~/penulis ke 2/ ~~penulis-korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer

b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2549-3108, P-ISSN: 2252-4983

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 10, 1, April 2017

d. Penerbit : Badan Penerbit Universitas Muria Kudus

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24176/simet.v10i1.3190>

f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/index>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA, DOAJ, Google Scholar.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada 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
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,8		0,68
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,24		1,904
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		2,4		2,04
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		2,56		2,176
Total = 100%				
Nilai Pengusul		8		7

*Coret yang tidak perlu

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur di artikel lengkap dan sesuai
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup pembahasan Cukup mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Karya ini memberikan pengolahan data, analisa dengan hasil penelitian yang cukup baik dengan Metodologi yang sesuai.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas penerbit cukup baik
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi, karya ini asli
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu Penulis

6 November 2020

Reviewer 2,



Nama : Etika Kartikadarma, M. Kom
NIP/NIDN : 0622057501
Unit Kerja : Teknik Informatika Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknologi Informasi

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : 3D Hologram Media Interaktif Pengenalan Proses Pembuatan Jenang sebagai Upaya Pelestarian Kuliner Khas Kudus

Nama Penulis : Rizki Fibriyanti, Tri Listyorini

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : ~~penulis-pertama~~/penulis ke 2/ ~~penulis-korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer
- b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2549-3108, P-ISSN: 2252-4983
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 10, 1, April 2017
- d. Penerbit : Badan Penerbit Universitas Muria Kudus
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24176/simet.v10i1.3190>
- f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/index>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA, DOAJ, Google Scholar.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v 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			Nilai yang Diperoleh	
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,8		0,7	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,24		1,96	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		2,4		2,1	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		2,56		2,24	
Total = 100%					
Nilai Pengusul		8		7	

*Coret yang tidak perlu

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK Kopertis,

NIP/NIDN