

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

Judul karya ilmiah (paper) : Perancangan Media Bantu Pembelajaran Mandiri Matematika Diskrit Materi Kombinatorik

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Nur Rochmah Dyah Puji Astuti , Lisna Zahrotun

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

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Simposium Nasional Teknologi Terapan SNTT IV

b. ISBN/ISSN : 2339-028X

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 26 November 2016, Univeristas Muhammadiyah Purwokerto

d. Penerbit/organizer : Univeristas Muhammadiyah Purwokerto

e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://digilib.ump.ac.id/gdl.php?mod=browse&node=299>

f. Alamat Artikel : <https://digilib.ump.ac.id/files/disk1/33/jhptump-ump-gdl-nurrochmah-1636-2-hal.230-7.pdf>

g. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	7,5
Nilai Pengusul		4	
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur pengujian belum ada di naskah. 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :		

Lingkup sudah cukup namun kedalaman bahasan masih kurang

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Metodologi kurang

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualitas penerbit sudah memenuhi.

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ada indikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai dengan mata kuliah yg diajarkan

Juni 2019

Reviewer 1/2 **



Nama Dewi Soyusiawati, S.T, M.T

NIY. 60040497

Bidang Soft Computing

Jabatan Akademik Lektor

Unit Kerja Teknik Informatika UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : Perancangan Media Bantu Pembelajaran Mandiri Matematika Diskrit Materi Kombinatorik

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Nur Rochmah Dyah Puji Astuti , Lisna Zahrotun

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

Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : Simposium Nasional Teknologi Terapan SNTT IV
 b. ISBN/ISSN : 2339-028X
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 26 November 2016, Univeristas Muhammadiyah Purwokerto
 d. Penerbit/organizer : Univeristas Muhammadiyah Purwokerto
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :
<https://digilib.ump.ac.id/gdl.php?mod=browse&node=299>
 f. Alamat Artikel :
<https://digilib.ump.ac.id/files/disk1/33/jhptump-ump-gdl-nurrochmah-1636-2-hal.230--7.pdf>
 g. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,8
Total = (100%)		10	8
Nilai Pengusul		4	
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan dan kesesuaian unsur pembahasan dalam paper sudah sudah sesuai dan lengkap.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p>		

Kuang lingkup dan kedalaman pembahasan perlu diperluas dan digali kembali.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Keterkaitan dengan penelitian terdahulu kurang sesuai dengan tema yang dibahas.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualitas penerbit bagus karena jumlah dewan editor dari beberapa macam universitas.

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ada plagiasi dalam artikel ini

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai dengan bidang ilmu penulis.

Juni 2019

Reviewer 1/2 **



Nama Arfiani Nur Khusna, S.T., M.Kom.

NIY. 60090586

Bidang Sistem Informasi

Jabatan Akademik Lektor

Unit Kerja Teknik Informatika UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu