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

Judul Artikel Ilmiah : Neuro School	oscience Study: Gender and Mathematical Creative Thinking Skills in Vocational High of Students (B.Al.2)
	nita Adiastuty, S.Si, M.Pd
Identitas Jurnal Ilmiah Kategori Publikasi Jurnal Imiah	:a. Judul Prosiding :, Ahmad Dahlan International Conference on Mathematics and Mathematics Education b. ISBN : N Adiastuty et al 2020 J. Phys.: Conf. Ser. 1613 012056 c. Thn, Terbit, Tempat : 8-9 November 2019, Yogyakarta, Indonesia d. https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1613/1/012056/pdf c. Périndeks di : IOP Publishing, LTD (Scopus) Prosiding Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat):	Prosiding Nasional Prosiding Terindeks Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak Terdapat plagiarisme
2	Linieritas	Sudah Linter dan Bidang Keilmuan

II. Hasil Penilaian Peer Review:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					
Komponen Yang Dinilai	Internasio Bereputa		Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	Nilai Akhir Yang Diperoleh
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding (10%)	3	1					2,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9						8,9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	2/					8,9
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9		,		•		8,9
Total = (100%)	30						29,6
Kontribusi pengusul:		60	2 % ×	29,6 =	17.76		23,0
Komentar/ Ulasan Peer Re	eview:						
Kelengkapan keses unsur	uaian		Sudah Sudah	Lengkap Sesuai	onsur v	<i>(</i>	

Informasi data & Metodologi Sudah Cukup Baik
Kelengkapan dan Kualita's Penerbit Sudah Layak

Juni 2022 Tanggal Review, Kuningan,

Penilai I

Sumarni, M.Pd

NIDN

Unit kerja

: Prodi Pendidikan Matematika Universitas Kuningan : Pendidikan Matematika

: 0412058802

Bidang Ilmu Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Pendidikan Terakhir : S2

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

Judul Artikel Ilmiah	: Neuroscience S School Student : Nuranita Adias	s (B.Al.2)	nd Mathematical (Creative Thinking S	kills in Vocational Hig	h	
Nama Pengusul Jumlah Penulis	: Nuramita Adias	tuty, 5.51, W.1 u					
Status Pengusul (Penulis ke-							
Identitas Jurnal IIn	niah :a. Jud	ul Prosiding :	, <u>Ahmad Dahla</u>	n International	Conference on		
	Math	ematics and M	athematics Ed	ucation			
	b. ISB	N : N Adiastut	ty et al 2020 J.	Phys.: Conf. Ser	: 1613 012056		
	c, Thn	, Terbit, Tempat :	8-9 November 20	19, Yogyakarta, In	donesia		
				088/1742-6596/16:	13/1/012056/pai		
Kategori Publikasi Jurnal Im (beri √ pada kategori yang te	iah 🔲	Prosiding International Prosiding Nasion Prosiding Terind	al	TD (Scopus)			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•						
I. Hasil Penilaian Validas	si :						
No Aspek			Uraian/Kor	nentar Penilaian			
1 Indikasi Plagiasi	Plag	jiasi R	en9ah				
2 Linieritas	linier fizn keilmuzn						
II. Hasil Penilaian Peer Re	view:					Nilai Akhir	
		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					
Komponen Yang Dinilai	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	Yang Diperoleh	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding (10%)	3					2.8	
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5					8.8	
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan	9			4		8,7	
metodologi (30%)				-		8.8	
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9	1,7	,				
Total = (100%)	30	1		I	1 1/12 1/	20,1	
Kontribusi pengusul:	1 1 1	60 4	<u>· 29</u>	1 = 1	9. (17.4	o)	
Komentar/ Ulasan Peer Re	view:						
Kelengkapan keses unsur		lengh	cap &	Se s v	ai Uns	ur	

Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Sangat eukup Informasi & gata Serta metogologi.
Kelengkapan unsur dan	Scopus -> penerbit memiliki
kualitas Penerbit	kualitas ya sangat baik.

Tanggal Review, Kuningan, Juni 2022

Penilai II



Nunu Nurhayati, M.Pd

NIDN : 0409118805

Unit kerja : Prodi Pendidikan Matematika Universitas Kuningan

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Pendidikan Terakhir : S2