

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

Judul Artikel Ilmiah : **Neuroscience Study : Analysis of Mathematical Creative Thinking Ability Levels In Therms of Gender Differences In Vocational High School Students (B.A.I.I)**
 Nama Pengusul : Nuranita Adiasuty, S.Si, M.Pd
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul (Penulis ke-) : Penulis Ke-1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Judul Prosiding : Virtual Conference on Engineering, Science and Technology (ViCEST)
 b. ISBN/ISSN : 10.1088/1742-6596/1933/1/01207 , Journal Of Physics : Conference Series 1933 (2021) 012072
 c. Thn, Terbit, Tempat : 12-13 Agustus 2020, Kuala Lumpur Malaysia
 d. <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1933/1/012072/pdf>
 e. Terindeks di : IOP Publishing LTD (Scopus)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
☒ Prosiding Internasional
☐ Prosiding Nasional
☒ Prosiding Terindeks Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak Terindikasi adanya Plagiarisme
2	Linieritas	Sudah Linier dgn Bidang Keilmuan

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding (10%)	3					2,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					8,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9					8,8
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9					8,9
Total = (100%)	30					29,3
Kontribusi pengusul: $60\% \times 29,3 = 17,58$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Sudah Lengkap ✓ Sudah Sesuai Unsur ✓					

Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi	Sudah Cukup Baik
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Lengkap ✓ Kualitas Baik ✓

Tanggal Review, Kuningan, Juni 2022

Penilai I



Sumarni, M.Pd

NIDN : 0412058802
 Unit kerja : Prodi Pendidikan Matematika Universitas Kuningan
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor
 Pendidikan Terakhir : S2

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

Judul Artikel Ilmiah : **Neuroscience Study : Analysis of Mathematical Creative Thinking Ability Levels In Terms of Gender Differences In Vocational High School Students (B.A.I)**
 Nama Pengusul : **Nuranita Adiasuty, S.Si, M.Pd**
 Jumlah Penulis : **3**
 Status Pengusul (Penulis ke-) : **Penulis Ke-1**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Judul Prosiding : **Virtual Conference on Engineering, Science and Technology (ViCEST)**
 b. ISBN/ISSN : **10.1088/1742-6596/1933/1/01207 , Journal Of Physics : Conference Series 1933 (2021) 012072**
 c. Thn, Terbit, Tempat : **12-13 Agustus 2020, Kuala Lumpur Malaysia**
 d. <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1933/1/012072/pdf>
 e. Terindeks di : **IOP Publishing LTD (Scopus)**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
☐ Prosiding Internasional
☐ Prosiding Nasional
☐ Prosiding Terindeks Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Plagiasi Rendah
2	Linieritas	Sudah linier

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding (10%)	3	0				2,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					8,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9					8,9
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9					8,8
Total = (100%)	30	30				29,4
Kontribusi pengusul: $60\% \times 29,4 = 17,64$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	lengkap dan sesuai unsur					

Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Sangat cukup Informasi & Data serta metodologi.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Scopus → penerbit memiliki kualitas yg 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