

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

Judul Artikel : Analysis The Ability of Thinking Abstractly of Mathematics And Self-Efficacy Through TPACK
 Nama Pengusul : Moh. Nurhadi, M.Pd.
 Jumlah Penulis : 2 (Dua)
 Status Pengusul : Penulis Ke-1
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596
 c. Thn. Terbit, Tempat: 2021 J. Phys.: Conf. Ser. 1764 012122
 d. Web *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1764/1/012122/meta>
 e. Terindex di : scopus

Kategori Publikasi *Prosiding* (beri \checkmark pada kategori yang tepat):
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

1. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi adanya plagiasi
2	Linieritas	Artikel telah linear dengan bidang keilmuan peneliti

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	1,5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5			4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5			4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	4,5			4,5
Total = (100%)	15			15
Kontribusi pengusul:				9,00
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur dari artikel ilmiah yang baik telah terdapat dalam artikel ini.			

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Peneliti telah dengan baik mengulas materi dan membahas temuan dari hasil Penelitian Secara Mendalam.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Data yang digunakan dalam penelitian ini termasuk mutakhir dan diambil dengan metode yang tepat.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Artikel telah memenuhi syarat publikasi</p>

Tanggal Review, 8 Juli 2022

Penilai I



Dr. H. Beni Yusepa GP, M.Pd.
 NIDN : 0422117504
 Unit kerja : FKIP Unpas
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor
 Pendidikan Terakhir : S3

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

Judul Artikel : Analysis The Ability of Thinking Abstractly of Mathematics And Self-Efficacy Through TPACK
 Nama Pengusul : Moh. Nurhadi, M.Pd.
 Jumlah Penulis : 2 (Dua)
 Status Pengusul : Penulis Ke-1
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596
 c. Thn. Terbit, Tempat: 2021 J. Phys.: Conf. Ser. 1764 012122
 d. Web *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1764/1/012122/meta>
 e. Terindex di : scopus

Kategori Publikasi *Prosiding* (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	artikel tidak terindikasi adanya plagiasi.
2	Linieritas	artikel telah sesuai dengan keahliannya peneliti.

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	1,5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5			4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5			4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	4,5			4,5
Total = (100%)	15			15
Kontribusi pengusul:				9,00

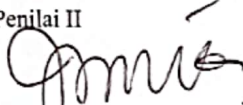
Komentar/ Ulasan *Peer Review* :

Kelengkapan kesesuaian unsur	artikel telah memenuhi unsur-unsur yang terdapat pada artikel ilmiah yang baik.
------------------------------	---

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Pembahasan yang dilakukan oleh peneliti telah diulas secara baik dan mendalam.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Peneliti telah menggunakan metode yang tepat dan menggunakan data terbaru.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>artikel telah memenuhi syarat untuk publikasi.</p>

Tanggal Review, 8 Juli 2022

Penilai II



Dr. Dahlia Fisher, S.T., S.Pd., M.Pd.
 NIDN : 0410128105
 Unit kerja : FKIP Unpas
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor
 Pendidikan Terakhir : S3