

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

Judul Karya Ilmiah : Potential utilization of virtual reality learning for vocational school teachers
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Keempat (1. Hendra Jaya, 2. Sapto Haryoko, 3. Andi Rahmat Baharuddin, 4. Lu'mu, 6. Saharuddin, 7. Mantasia, 8. Iwan Suhardi)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : World Journal of Advanced Engineering Technology and Sciences
 b. Nomor ISSN : 2582-8266
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 7 No. 2, November 2022
 d. Penerbit : Magna Scientia
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.30574/wjaets.2022.7.2.0119
 f. Alamat Web Jurnal : <https://wjaets.com/content/potential-utilization-virtual-reality-learning-vocational-school-teachers>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		2				1,8
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,4
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5,4
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				5,4
Total = (100%)		20				18
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$18 \times 40\% = 7,2 / 6 = 1,2$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Artikel sudah rapi, menggunakan bahasa Inggris yg baik, rontok mengilahi kaidah penulisan ilmiah internasional. Abstrak sangat jelas, postkolohit baik</i></p> <p>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup artikel sangat jelas dalam abstraknya, eksploitasi di titik kedepankan, hal di paparkan secara detail</i></p> <p>3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Memenuhi kecukupan data dgn metode penelitian yg sesuai dengan analisis statistik deskriptif yang inferensial baik</i></p> <p>4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Artikel diterbitkan di website journal of Advanced Engineering Technology and Science, 2022, 07(02), 054-061. Terindeks di database internasional</i></p> <p>5. Indikasi plagiasi: <i>Artikel sudah teruji similitudanya sebesar 9% (rendah)</i></p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Artikel yang di tulis sesuai dengan bidang ilmu penulis, teknologi pendidikan</i></p>
-------------------------------	--

Makassar, Februari 2023

Reviewer 1,



Prof. Dr. H. Hamsu A. Gani, M.Pd.

NIP. 196012311985031029

Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Otomotif

Jabatan Akademik: Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknologi Pendidikan

Reference is made to the report of Special Agent [Name] dated 1/10/68, captioned as above. The report contains information regarding the activities of [Name] in the [City/State]. It is noted that [Name] has been active in the [Organization] and has been seen at various meetings and gatherings. The information provided in the report is being furnished to you for your information and for your use in the [City/State].

Item	Description	Quantity	Value
1
2
3
4
5

Very truly yours,
[Signature]

The information contained in this report is confidential and should be handled accordingly. It is to be used only for the purposes stated herein and should not be disseminated to other personnel without proper authorization. The information is being provided to you for your information and for your use in the [City/State].

Very truly yours,
[Signature]
Special Agent in Charge

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

Judul Karya Ilmiah : Potential utilization of virtual reality learning for vocational school teachers
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Keempat (1. Hendra Jaya, 2. Sapto Haryoko, 3. Andi Rahmat Baharuddin, 4. Lu'mu, 6. Saharuddin, 7. Mantasia, 8. Iwan Suhardi)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : World Journal of Advanced Engineering Technology and Sciences
 b. Nomor ISSN : 2582-8266
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 7 No. 2, November 2022
 d. Penerbit : Magna Scientia
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.30574/wjaets.2022.7.2.0119
 f. Alamat Web Jurnal : <https://wjaets.com/content/potential-utilization-virtual-reality-learning-vocational-school-teachers>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		2				2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,8
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5,9
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				6
Total = (100%)		20				19,7
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$19,7 \times 40\% = 7,88 / 6 = 1,31$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Uyuh dan sesuai</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Pembahasan mendalam dengan hubungan literatur yang lengkap</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Data cukup dan mutakhir dengan Metodologi yang sesuai permasalahan</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Lengkap dan berkualitas</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ditemukan plagiat</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sesuai bidang keahlian Ilmu</i>

Makassar, Februari 2023
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Karya Ilmiah : Potential utilization of virtual reality learning for vocational school teachers
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Keempat (1. Hendra Jaya, 2. Spto Haryoko, 3. Andi Rahmat Baharuddin, 4. Lu'mu, 6. Saharuddin, 7. Mantasia, 8. Iwan Suhardi)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : World Journal of Advanced Engineering Technology and Sciences
 b. Nomor ISSN : 2582-8266
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 7 No. 2, November 2022
 d. Penerbit : Magna Scientia
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.30574/wjaets.2022.7.2.0119
 f. Alamat Web Jurnal : <https://wjaets.com/content/potential-utilization-virtual-reality-learning-vocational-school-teachers>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2	1,8	2	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	5,4	5,8	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	5,4	5,9	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	5,4	6	
Total = (100%)	20	18	19,7	18,85
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$18,85 \times 40\% = 7,54 / 6 = 1,25$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. H. Hamsu A. Gani, M.Pd.
 NIP. 196012311985031029
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Otomotif
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknologi Pendidikan

Makassar, Februari 2023

Reviewer 2

Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit Kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan