

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

Judul Artikel ilmiah : Sosialisasi Resiko Paparan Radiasi Gelombang Elektromagnetik yang dihasilkan oleh *Smartphone* terhadap Pertumbuhan Otak Anak
 Penulis Artikel : Nindha Ayu Berlianti, Nur Hayati, **Noer Af'idah**, Oktaffi Arinna Manasikana, Andri Wahyu Wijayadi
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JPM: Jurnal Pemberdayaan Masyarakat
 b. Nomor ISSN : ISSN 2615-2649 (Print), ISSN 2541-1977 (Online)
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol. 6, No. 2, November 2021, hal. 663-670
 d. Penerbit : LPPM Universitas Kanjuruhan Malang
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21067/jpm.v6i2.5399>
 f. Jumlah Halaman : 8
 g. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.unikama.ac.id/index.php/jpm/article/view/5399>
 h. Terindeks di Google Scholar, GARUDA, Neliti, Moraref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	18%
2	Linieritas	Pengabdian linier dengan latar belakang pengabdian (Ilmu Fisika)

II. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			0,5			0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,5			1,45
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,5			1,48
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			1,5			1,5
Total = (100%)			5			4,93
Kontribusi pengusul : $10\% \times \dots 4,93 \dots = 0,493$						
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Tulisan sesuai dengan penduan penyusunan artikel jurnal					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup artikel dan kedalaman pembahasan di dalamnya baik					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi yang disajikan dalam artikel cukup baik					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Jurnal terakreditasi					

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si

NIDN : 0701098404
 Unit kerja : Univ. Nusantara PGRI Kediri
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S3 Pendidikan Sains

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

Judul Artikel ilmiah : Sosialisasi Resiko Paparan Radiasi Gelombang Elektromagnetik yang dihasilkan oleh *Smartphone* terhadap Pertumbuhan Otak Anak
 Penulis Artikel : Nindha Ayu Berlianti, Nur Hayati, **Noer Af'idah**, Oktaffi Arinna Manasikana, Andri Wahyu Wijayadi
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JPM: Jurnal Pemberdayaan Masyarakat
 b. Nomor ISSN : ISSN 2615-2649 (Print), ISSN 2541-1977 (Online)
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol. 6, No. 2, November 2021, hal. 663-670
 d. Penerbit : LPPM Universitas Kanjuruhan Malang
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21067/jpm.v6i2.5399>
 f. Jumlah Halaman : 8
 g. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.unikama.ac.id/index.php/jpm/article/view/5399>
 h. Terindeks di Google Scholar, GARUDA, Neliti, Moraref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

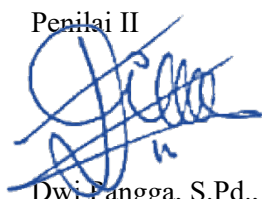
III. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	18%
2	Linieritas	Artikel linier dengan latar belakang pendidikan pengabdian (Fisika)

IV. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			0,5			0,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,5			1,45
Kecukupan dan kemuatakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,5			1,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			1,5			1,5
Total = (100%)			5			4,85
Kontribusi pengusul : $10\% \times \dots 4,85 \dots = 0,485$						
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Artikel sesuai dengan aturan penulisan karya ilmiah					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik					
Kecukupan dan kemuatakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi yang disampaikan dalam artikel cukup lengkap dan mutakhir					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Jurnal telah terakreditasi					

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si

NIDN : 0824028402
 Unit kerja : Pendidikan Fisika FSTT UNDIKMA
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S2 Fisika

**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH: ARTIKEL JURNAL PENGABDIAN**

Nama: Noer Af'idah, M.Si

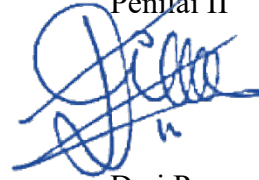
NO.	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
2.	Sosialisasi Resiko Paparan Radiasi Gelombang Elektromagnetik yang dihasilkan oleh <i>Smartphone</i> terhadap Pertumbuhan Otak Anak	0,493	0,485	0,489

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si
NIDN. 0701098404

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si
NIDN. 0824028402