

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Karakteristik Keterampilan Berpikir Kreatif dalam Pemecahan Masalah Fisika Berdasarkan Gender
- Penulis Jurnal Ilmiah : **Mochammad Maulana Trianggono**
- Status Pengusul : **Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis ke.... / Penulis Korespondensi.**
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika dan Keilmuan (JPFK)
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2442-8868 e-ISSN : 2442-904X
 c. Volume/nomor, bulan, tahun : Vol.4, No.2, Oktober 2018
 d. Penerbit : Universitas PGRI Madiun
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.25273/jpfk.v4i2.2980>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/JPFK/index>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **SINTA 3**
- Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :


| Komponen Yang Dinilai5) | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6) | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh7) |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %) | | 2 | | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %) | | 6 | | 5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %) | | 6 | | 5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%) | | 6 | | 5 |
| Total = (100%) | | 20 | | 17 |
| Nilai Pengusul = (100% x 17) | | | | 17 |

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 ➤ Unsur dalam artikel sudah lengkap dan sesuai *author guidance*
 ➤ Terdapat kesesuaian antara judul dengan isi pembahasan
 ➤ $N = 10\% \times 20 = 2$
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
 ➤ Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan bidang keilmuan
 ➤ Analisis pembahasan dan rujukan yang digunakan mendalam dan terdefinisi dengan jelas. Rujukan relevan dengan pembahasan
 ➤ $N = 30\% \times 20 = 6$ menjadi 5
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 ➤ Metode yang digunakan dalam artikel cukup jelas dan inovatif
 ➤ Referensi yang digunakan relevan dan update 10 Tahun terakhir
 ➤ $N = 30\% \times 20 = 6$ menjadi 5
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:
 ➤ Jurnal sudah memenuhi semua unsur OJS yang baik
 ➤ Diterbitkan di JPFK yang sudah terindeks SINTA 3
 ➤ $N = 30\% \times 20 = 6$ menjadi 5
- e. Indikasi Plagiasi:
 ➤ Tidak ada indikasi plagiasi (Plagiasi 9%)
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
 ➤ Terdapat kesesuaian antara bidang ilmu dengan kajian artikel

Jember, 03 Januari 2022

Reviewer 1,



Eric Dwi Putra, S.Pd, M.Pd

NIP/NIDN.: 19851022 201403 3 152

Unit kerja : Prodi Pendidikan Matematika – FKIP

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Karakteristik Keterampilan Berpikir Kreatif dalam Pemecahan Masalah Fisika Berdasarkan Gender

Penulis Jurnal Ilmiah : **Mochammad Maulana Trianggono**

Status Pengusul : **Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis ke.... / Penulis Korespondensi.**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika dan Keilmuan (JPFK)
b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2442-8868 e-ISSN : 2442-904X
c. Volume/nomor, bulan, tahun : Vol.4, No.2, Oktober 2018
d. Penerbit : Universitas PGRI Madiun
e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.25273/jpfk.v4i2.2980>
f. Alamat Web Jurnal : <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/JPFK/index>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **SINTA 3**

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi
: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
: Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai5) | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6) | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh7) |
|---|---|---|--|------------------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %) | | 2 | | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %) | | 6 | | 5,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %) | | 6 | | 5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%) | | 6 | | 5,5 |
| Total = (100%) | | 20 | | 18 |
| Nilai Pengusul = (100% x 18) | | | | 18 |

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 - Sistematika penulisan sudah sesuai dengan template jurnal
 - Terdapat kesesuaian benang merah antara judul dengan pembahasan
 - $N = 10\% \times 20 = 2$
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
 - Pembahasan sesuai dengan bidang keilmuan penulis
 - Analisis dan rujukan yang digunakan cukup jelas dan sesuai
 - $N = 30\% \times 20 = 6$ menjadi 5,5
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 - Kebaruan referensi sudah 10 Tahun terakhir dan relevan
 - Metodologi yang digunakan cukup jelas dan ada unsur novelty
 - $N = 30\% \times 20 = 6$ menjadi 5
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:
 - Artikel diterbitkan pada jurnal terakreditasi SINTA 3
 - Secara umum jurnal sudah lengkap dan sesuai
 - $N = 30\% \times 20 = 6$ menjadi 5,5
- e. Indikasi Plagiasi:
 - Tidak ada indikasi plagiasi (9 %)
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
 - Terdapat kesesuaian bidang ilmu dengan artikel

Jember, 03 Januari 2022
Reviewer 2,


Indah Rahayu Panglipur, S.Pd, M.Si

NIP/NIDN.: 19840923 201404 3 159
Unit kerja : Prodi Pendidikan Matematika - FKIP
Jabatan Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Matematika