

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penggunaan Teori Perturbasi untuk Menentukan Tingkat Energi Partikel pada Kotak Potensial Tiga Dimensi
 Penulis Jurnal Ilmiah : Indah Kharismawati, S.Pd, M.Sc.
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke- dua / 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, Nomer, Bulan Tahun : Vol.6, No.2, September 2020
 d. Penerbit : Universitas PGRI Madiun
 e. DOI Artikel (Jika Ada) : <http://doi.org/10.25273/jpfk.v6i2.7237>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/JPFK/article/view/7237>
 g. Terindeks di : SINTA 2

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

<input type="checkbox"/>	: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*
<input checked="" type="checkbox"/>	: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)		2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)		7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30 %)		7,5		7
Total = (100%)		25		23
Nilai Pengusul		25 x 100% = 25		23 x 100% = 23

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

1. Cakup artikel lengkap
2. Ruang lingkup sesuai dengan ilmu dan masalah
3. Data informasi mutakhir, metodologi sesuai
4. Cakup dan kualitas penerbit cukup baik

Jember, 03 Januari 2022

Reviewer 1

Marsidi, S.Si., M.Si.
 NIDN. 0708078305

Unit kerja : FKIP UNIPAR Jember
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu: Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penggunaan Teori Perturbasi untuk Menentukan Tingkat Energi Partikel pada Kotak Potensial Tiga Dimensi
 Penulis Jurnal Ilmiah : Indah Kharismawati, S.Pd, M.Sc.
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke dua~~ / 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. Nomor, Volume, Bulan Tahun : Vol.6, No.2, September 2020
 d. Penerbit : Universitas PGRI Madiun
 e. DOI Artikel (Jika Ada) : <http://doi.org/10.25273/jpfk.v6i2.7237>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/JPFK/article/view/7237>
 g. Terindeks di : SINTA 2

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

: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)		7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30 %)		7,5		7
Total = (100%)		25		24
Nilai Pengusul		25 x 100% = 25		24 x 100% = 24

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

kelengkapan unsur isi sudah terpenuhi dengan baik dan ruang lingkup pembahasan cukup baik

Jember, 03 Januari 2022

Reviewer 2



Indah Rahayu Panglipur, S.Pd, M.Si.

NIDN. 0723098404

Unit kerja : FKIP UNIPAR Jember
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penggunaan Teori Perturbasi untuk Menentukan Tingkat Energi Partikel pada Kotak Potensial Tiga Dimensi
 Penulis Jurnal Ilmiah : Indah Kharismawati, S.Pd, M.Sc.
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke dua~~ / 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. Nomor, Volume, Bulan Tahun : Vol.6, No.2, September 2020
 d. Penerbit : Universitas PGRI Madiun
 e. DOI Artikel (Jika Ada) : <http://doi.org/10.25273/jpfk.v6i2.7237>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/JPFK/article/view/7237>
 g. Terindeks di : SINTA 2

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

: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)		2,5		2,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)		7,5		7,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30 %)		7,5		7
Total = (100%)		25		23,5
Nilai Pengusul		25 x 100% = 25		(23,5 x 100%) = 23,5

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Surabaya,.....
 Tim PAK,

.....
 NIDN.....