

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Karakteristik CO2 pada gerhana matahari 83,16% di Yogyakarta
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Okimustava, Sari Sri Sukmawati , Ricka Tanzilla
 Status Pengusul : Penulis Tunggal/ Penulis pertama/ penulis ke- / penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Berkala Fisika Indonesia
 b. No ISSN : 2550-0465
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 12, No. 1, Januari 2021
 d. Penerbit : Jurnal Ilmiah Fisika, Pembelajaran dan Aplikasinya
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://journal.uad.ac.id/index.php/BFI/article/view/20337> g.
 Terindeks Scimagojr/Thomson-Reuter-ISI-Knowledge-atau di Garuda

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

| | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi** |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS** |

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai) | | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|---------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ dll | |
| 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 | | | 6 |
| Total = (100%) | | | 20 | | | |
| Nilai Pengusul | | | | | | 18 |
| Komentar Peer Review | <p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Karya ilmiah ditulis dengan baik, memenuhi kriteria jurnal nasional</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Menjelaskan apa yang sudah diteliti, tingkat kedalaman baik</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Semua ketentuan unsur struktur terpenuhi, Jumlah Pustaka jurnal tidak lebih banyak</p> | | | | | |

| | |
|--|---|
| | <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Tampilan jurnal sesuai yang dibuat dengan form OJS-PKP, Chef editor dan editor pakar</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu Bidang ilmu sesuai</p> |
|--|---|

Yogyakarta, 2 November 2021
Reviewer 1



Nama Dr. Widodo, M.Si.
NIP/NIY. 196002211987091001
Bidang Ilmu Fisika
Jabatan Akademik Lektor Kepala
Unit Kerja Universitas Ahmad Dahlan

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Karakteristik CO2 pada gerhana matahari 83,16% di Yogyakarta
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Okimustava, Sari Sri Sukmawati , Ricka Tanzilla
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/~~penulis ke-~~/penulis korespodensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Berkala Fisika Indonesia
 stava, M.Pd.Si. : 2550-0465
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 12, No. 1, Januari 2021
 d. Penerbit : Jurnal Ilmiah Fisika, Pembelajaran dan Aplikasinya
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://journal.uad.ac.id/index.php/BFI/article/view/20337> g.
 Terindeks Scimagojr/Thomson-Reuter-ISI Knowledge-atau di Garuda

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai) | | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|---------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ dll | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 2 | | | 1 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 6 | | | 6 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 6 | | | 6 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 6 | | | 5 |
| Total = (100%) | | | 20 | | | 18 |
| Nilai Pengusul | | | 20 | | | 18 |

| | |
|-----------------------------|---|
| <p>Komentar Peer Review</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : unsur - unsur dalam artikel memiliki kelengkapan yg cukup baik 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : pembahasan yang tulis cukup dalam dan lengkap sesuai kebutuhan penulisan. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metodologi yang digunakan sesuai 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit memiliki kualitas yang cukup baik 5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi 6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai bidang ilmu. |
|-----------------------------|---|

Yogyakarta, 02 Juni 2021
Reviewer

Nama : Dian Artha K
 NIP/NIY : 60050536
 Bidang Ilmu : Pendid. Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor
 Unit Kerja : UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus