

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

Judul Karya Ilmiah : Graphene-Au Film Synthesized from GrO in Au-Aqueous Solution asCounter Electrode For DSSC Application

Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke: 1/ penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Lensa : Jurnal Kependidikan Fisika

b. Nomor ISSN : 2686-0937

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 07/02/Desember/2019

d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Fisika IKIP Mataram

e. DOI artikel (Jika ada) : doi:<https://doi.org/10.33394/jlkf.v7i2.2644>

f. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter/ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi.**
(beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 4
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

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

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Tidak ada indikasi plagiat.
- Kelengkapan unsur baik.
- Ruang lingkup sesuai terkait praktik PSSC.
- Daftar referensi utuh.
- Abstrak judul baik, terakreditasi Sinta 4, H, 3

Pekanbaru, 8 Juni 2020

Review 2



Prof. Dr. Erman Taer, S.Si., M.Si.

NIP19710923 199512 1 002

Unit Kerja Universitas Riau (UNRI), Pekanbaru

*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 (Paper) : Graphene-Au Film Synthesized from GrO in Au-Aqueous Solution as Counter Electrode For DSSC Application

Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke: 1/ penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Lensa : Jurnal Kependidikan Fisika

b. Nomor ISSN : 2686-0937

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 07/02/Desember/2019

d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Fisika IKIP Mataram

e. DOI artikel (Jika ada) : doi:<https://doi.org/10.33394/jlkf.v7i2.2644>

f. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter/ISI knowledge atau di**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi.**
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 4
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi **	Nasional Terakreditasi	Jurnal Nasional Berbahasa PBB	Jurnal Nasional ***	Jurnal Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		9				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		29				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		29				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		29				
Total = (100%)		96%				
Nilai Pengusul =		(96%*20)= 19.2 Kum				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Jurnal nasional terindek Sinta 4
- Bahasa Jurnal adalah Bahasa Inggris
- Plagiasi cukup Rendah
- Metode sudah sangat jelas
- Pembahasan juga sudah bagus
- Kualitas Jurnal Cukup Bagus dan berpotensi dikembangkan ke indeks Internasional
- Sesuai dengan keilmuan penulis yaitu fisika material yaitu aplikasi dalam solar sell

Tanggal, bulan, tahun, ~~Jumat~~, 05 Juni 2020

Review ½ **

Tanda Tangan.....

Prof. Dr. Hj. Festiyed, M.S (Pembina Utama Madya/IVd)

NIP 19631207 198703 2 001

Unit Kerja Universitas Negeri Padang (UNP), Padang

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus