

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

Judul Karya Ilmiah : Pengembangan Modul Elektronik Fisika Berbasis Konstruktivisme Untuk Kelas X Sma

Jumlah Penulis : 3 (Tiga) Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke: 2/ ~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : JoTaLP: Journal of Teaching and Learning Physics

b. Nomor ISSN : 2580-3107

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 05/01/Feb/2020

d. Penerbit : UIN Bandung

e. DOI artikel (Jika ada) : DOI: <http://dx.doi.org/10.15575/jotalp.v5i1.5739>

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 :

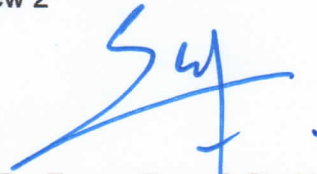
| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------|
| | 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 | | | | 4 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 6 | | | | 5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 6 | | | | 5 |
| Total = (100%) | | 20 | | | | 16 |
| Nilai Pengusul = | | (40% x 16) / 2 | | | = | 3,2 |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- o Tidak ada indikasi plagiat.
- o Unsur artikel lengkap.
- o Ruang lingkup kurang serasi.
- o ~~Kompletisan data~~ referensi baik.
- o Kualitas jurnal baik, Jurnal Sinta 5, 14, 2.

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) : Pengembangan Modul Elektronik Fisika Berbasis
: Konstruktivisme Untuk Kelas X SMA

Jumlah Penulis : 3 (Tiga) Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke: 2/ ~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : JoTaLP: Journal of Teaching and Learning Physics

b. Nomor ISSN : 2580-3107

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 05/01/Feb/2020

d. Penerbit : UIN Bandung

e. DOI artikel (Jika ada) : DOI:
<http://dx.doi.org/10.15575/jotalp.v5i1.5739>

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%) | | 8 | | | | |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 28 | | | | |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 28 | | | | |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 27 | | | | |
| Total = (100%) | | 91% | | | | |
| Nilai Pengusul = | | $(91\% \times 40\% \times 20) / 2 =$ 3.64 Kum | | | | |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Jurnal nasional terindek Sinta 4
- Bahasa Jurnal adalah Bahasa Indonesia
- Plagiasi cukup Rendah
- Metode sudah Jelas disampaikan penulis
- Pembahasan perlu diperdalam
- Kualitas Jurnal Cukup Bagus
- Sesuai dengan keilmuan penulis yaitu fisika material yaitu aplikasi dalam pendidikan Fisika di IAIN Batusangkar

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