

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

Judul Makalah : The effect of inquiry learning model based on laboratory and achievement motivation toward students' physics learning outcomes

Jumlah Penulis : 1) Nevi Ermita, 2) Abdul Muin, 3) Ni Nyoman Sri Putu Verawati, 4) Saiful Prayogi

Status Pengusul : Corresponding author

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : The 10th International Conference on Theoretical and Applied Physics (ICTAP 2020), 20-22 November 2020, Mataram, Indonesia

b. ISBN/ISSN : 1742-6596

c. Tahun terbit/tempat : Maret 2021

d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd.

e. DOI : [10.1088/1742-6596/1816/1/012090](https://doi.org/10.1088/1742-6596/1816/1/012090)

f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1816/1>

g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1816/1/012090>

h. Terindeks di : SCOPUS (<https://www.scopus.com/sourceid/130053>)

i. Halaman : 1-6.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  *Prosiding* Internasional

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  *Prosiding* Nasional

*Prosiding* Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Tidak terindikasi
2	Linieritas	Relevan dg bid ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review :

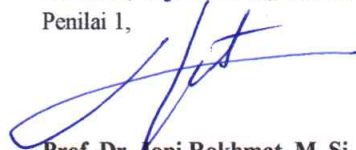
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3,00	3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9,00	8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9,00	8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9,00	8,0
<b>Total = ( 100 % )</b>			<b>30,00</b>	<b>27,0</b>
<b>Kontribusi Pengusul :</b>	<b>Nilai Total Pengusul = NA x 40%</b>			<b>18,8</b>

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	Isi lengkap dan sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Relevan cakup mendalam
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data cukup dan cukup mutakhir
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur lengkap, penerbit cukup berkualitas

Mataram, ...12-6-2022.....

Penilai 1,



**Prof. Dr. Joni Rokhmat. M. Si**

NIP. 196202051992031003

Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram

Jabatan/Gol. : Guru Besar/IV-d

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

Judul Makalah : The effect of inquiry learning model based on laboratory and achievement motivation toward students' physics learning outcomes

Jumlah Penulis : 1) Nevi Ernita, 2) Abdul Muin, 3) Ni Nyoman Sri Putu Verawati, 4) Saiful Prayogi

Status Pengusul : Corresponding author

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : The 10th International Conference on Theoretical and Applied Physics (ICTAP 2020), 20-22 November 2020, Mataram, Indonesia

b. ISBN/ISSN : 1742-6596

c. Tahun terbit/tempat : Maret 2021

d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd.

e. DOI : [10.1088/1742-6596/1816/1/012090](https://doi.org/10.1088/1742-6596/1816/1/012090)

f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1816/1>

g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1816/1/012090>

h. Terindeks di : SCOPUS (<https://www.scopus.com/sourceid/130053>)

i. Halaman : 1-6.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  *Prosiding* Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  *Prosiding* Nasional  
 *Prosiding* Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	
2	Linieritas	

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3,00	3.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9,00	9.00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9,00	9.00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9,00	9.00
<b>Total = (100 %)</b>			<b>30,00</b>	<b>30.00</b>
<b>Kontribusi Pengusul :</b>	<b>Nilai Total Pengusul = NA x 40%</b>			<b>12.00</b>

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	lengkap dan isi artikel sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan cukup mendalam.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data dan metode cukup mutakhir
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	unsur lengkap, prosiding internasional terindeks scopus.

Mataram, ..... 2 Juli 2022 .....  
 Penilai 2,

**Prof. Dra. Susilawati, M.Si., Ph.D.**  
 NIP. 196708311992012001

Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram  
 Jabatan/Gol. : Guru Besar/IV-d