

2LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Prosiding(Artikel) : The skills of students following the microtechnic in making microscopic preparations for science learning in the Covid-19 pandemic period

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor ISSN/ISBN : ISSN : 17426588, 17426596
 c. Tanggal Pelaksanaan : 2021
 d. Penyelenggara : UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal :
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1918/5/052093>
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=130053&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Scimagojr dan Scopus
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (30x40%3=4)			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Prosiding Scimagojr dan Scopus <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4x10%=0,4			0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4x30%=1,2			1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4x30%=1,2			1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4x30%=1,2			1,2
Total = 100%	4			3,6
Nilai Pengusul				

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer

1. Batasan numerik untuk setiap kategori data, tidak ditemukan.
2. Pembahasan kurang menjabar mengenai hasilnya seperti itu?

Semarang, Juli 2021
 Reviewer

Dr. Sioit SASTONO, M.Pd.

NIP. 19611141941021002

Unit kerja : FMIPA - UNNES

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

Judul Prosiding(Artikel) : The skills of students following the microtechnic in making microscopic preparations for science learning in the Covid-19 pandemic period
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor ISSN/ISBN : ISSN : 17426588, 17426596
 c. Tanggal Pelaksanaan : 2021
 d. Penyelenggara : UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal :
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1918/5/052093>
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=130053&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Scimagojr dan Scopus
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (30x40%3=4)			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Prosiding Scimagojr dan Scopus <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4x10%=0,4			0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4x30%=1,2			1,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4x30%=1,2			1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4x30%=1,2			1,2
Total = 100%	4			3,6
Nilai Pengusul				

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer

*Kelengkapan unsur isi artikel, lengkap.
 Sumber sesuai yg muncul di introduction hanya sekitar 45%.
 Metode: info tentang cara analisis delta hurang jeles.
 Pembahasan kurang menjelaskan tentang faktor 2 yg mempengaruhi proses belajar mahasiswa, sehingga dpt diperoleh heteranpluran yg dimaksud. (ha-
 hanya kurang mendalam).
 Simpulan sesuai pembahasan.
 Unsur & kualitas penerbit -> memenuhi.*

Semarang, Juli 2021
 Reviewer II

Wiw
 Dr. Wiwi Isnanu, M.S
 NIP. 195208021985032001
 Unit kerja: FMIPA UNNES