

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

Judul Makalah : "Static Fluid Matter Physics Experiment in High School-Based Scientific Inquiry"
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : Anggota-2
 Penulis Makalah : Yenni Amalia Siregar, E Marlina Ginting, and Makmur Sirait
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The International Conference on Sciences and Technology Applications
 b. ISBN : 1742-6596
 c. Tahun Terbit : 2020
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Jumlah halaman : 1-5
 f. WEB Laman : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1485/1/012049/pdf>
 g. DOI : 10.1088/1742-6596/1485/1/012049
 h. Index : Scopus, Q4

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional √ (6 Kum)	Nasional	
a Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,6	-	0,6
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,8	-	1,8
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,8	-	1,7
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,8	-	1,8
Total = (100%)	6,0	-	
Nilai Pengusul			5,9
Komentar Pereview - Kelengkapan unsur isi jurnal sudah lengkap - Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik - Kualitas terbitan jurnal internasional bereputasi Index Scopus Q4 - Tidak terdapat plagiat - Jurnal sesuai dengan bidang ilmu penulis			

Mengetahui :
 Dekan FMIPA USU Medan

Medan, Juni 2022
 Reviewer 1



Dr. Nursahara Pasaribu, M.Sc
 NIP. 19630123 199003 2001

Prof. Dr. Erna Frida, M.Si
 NIP. 19640123 199102 2001
 Unit kerja : Dosen Fisika Pascasarjana USU Medan

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

Judul Makalah : "Static Fluid Matter Physics Experiment in High School-Based Scientific Inquiry"
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : **Anggota-2**
 Penulis Makalah : **Yenni Amalia Siregar, E Marlina Ginting, and Makmur Sirait**
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The International Conference on Sciences and Technology Applications
 b. ISBN : 1742-6596
 c. Tahun Terbit : 2020
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Jumlah halaman : 1-5
 f. WEB Laman : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1485/1/012049/pdf>
 g. DOI : 10.1088/1742-6596/1485/1/012049
 h. Index : **Scopus, Q4**

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional √ (6 Kum)	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,6	-	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,8	-	1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,8	-	1,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,8	-	1,8
Total = (100%)	6,0	-	
Nilai Pengusul			5,8
Komentar Perekview - Artikel ini sudah memenuhi kelengkapan unsur - Ruang lingkup dan kedalaman pemahaman sudah baik - Kualitas penerbit jurnal Internasional terindeks Scopus Q4 - Sudah linier dengan bidang keahlian penulis - Tidak terdapat Indikasi plagiat			

Medan, Juni 2022
 Reviewer 2


 Prof. Dr. Nurdin Bukit, M.Si
 NIP. 19640418 199003 1003
 Unit kerja : Dosen Fisika FMIPA Unimed