

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING TERINDEKS SCIMAGOJR, SCOPUS, IEEE Explore, dan SPIE**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Pre-Service Physics Teachers' Experiences of Being Member of Photo Voice Project  
 Jumlah Penulis : 1. T Sunarti, 2. H Mubarak, 3. Suliyannah, 4. A S Adam, 5. N Suprpto (anggota dari 5 orang penulis)  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conference Series 1351 (2019) 012060 (URICSE) (Q3/SJR 2019= 0,22)**  
 Laman/URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1351/1/012062/pdf>  
 b. ISBN/ISSN : ISSN: 1742-6588  
 c. Nomor/Volume/Hal : doi:10.1088/1742-6596/1351/1/012062  
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2019  
 e. Penerbit : IOP Publishing  
 f. Jumlah halaman : 6 halaman

Kategori Publikasi Makalah dimuat pada Prosiding Internasional :

- Prosiding Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus  
 Prosiding Internasional Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tak ada indikasi plagiat
2.	Linieritas	Linier

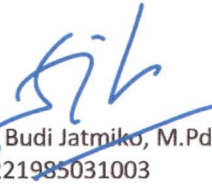
II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus (Maks. 30)	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE (Maks.25)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	6		6
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	9		7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	6		5
Total = (100%)	<b>30</b>		25
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama) <i>Sebagai penulis pertama bukan korespondensi dari 5 orang</i>		40% X 25 =	<b>10</b>

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Isi artikel sesuai dengan bidang ilmu pengusul, Unsur artikel telah memenuhi kaidah penulisan karya ilmiah, mudah untuk dipahami
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan kurang merujuk pada hasil penelitian sebelumnya dan teori yang relevan; SI: 12% dan PS: 3%.
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Metode penelitian dilakukan dengan benar sesuai dengan kaidah penulisan karya ilmiah, data sederhana, antara judul, tujuan, dan kesimpulan sinkron. Jumlah Referensi kurang.
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Prosiding Seminar Internasional terindeks scopus dan scimago jr.

Surabaya, 25 Agustus 2021  
Reviewer 1,

Nama : Prof. Dr. Budi Jatmiko, M.Pd.  
NIP : 196008221985031003  
Unit kerja : Jurusan Fisika FMIPA UNESA  
Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika  
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV/e)



**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING TERINDEKS SCIMAGOJR, SCOPUS, IEEE Explore, dan SPIE**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Pre-Service Physics Teachers' Experiences of Being Member of Photo Voice Project  
 Jumlah Penulis : 1. **T Sunarti**, 2. H Mubarak , 3. Sulyanah, , 4. A S Adam, 5. N Suprpto (anggota dari 5 orang penulis)  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conference Series 1351 (2019) 012060 (URICSE) (Q3/SJR 2019= 0,22)**  
 Laman/URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1351/1/012062/pdf>  
 b. ISBN/ISSN : ISSN: 1742-6588  
 c. Nomor/Volume/Hal : doi:10.1088/1742-6596/1351/1/012062  
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2019  
 e. Penerbit : IOP Publishing  
 f. Jumlah halaman : 6 halaman

Kategori Publikasi Makalah dimuat pada Prosiding Internasional :  Prosiding Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus  
 Prosiding Internasional Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tak ada indikasi plagiat
2.	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus (Maks. 30)	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE (Maks.25)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	6		5,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		6
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	9		7,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)	6		5
Total = (100%)	<b>30</b>		<b>24</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama) Sebagai penulis pertama tetapi bukan penulis korespondensi dari 5 orang penulis		40% X 24 =	<b>9</b>

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Artikel ditulis sesuai dengan bidang ilmu pengusul Fisika/Fisika Bumi dan sesuai kaidah ilmiah
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Artikel dibahas cukup dalam dan sudah dibandingkan dengan hasil penelitian yang relevan dan teori yang mendukung; Indeks Similarity: 12%
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Metode penelitian yang digunakan sudah benar dan sesuai dengan kaidah penulisan karya ilmiah; data yang digunakan cukup mutakhir; Referensi yang digunakan sudah cukup mutakhir, ada satu yang diatas 10 tahun terakhir.
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kelengkapan unsur & kualitas penerbit sudah sesuai syarat sebagai Prosiding Internasional IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conference Series 1351 (2019) 012060 (URICSE) (Q3)

Surabaya, 27 Agustus 2021  
Reviewer 2,

Nama : Prof. Dr. Madlazim, M.Si.  
NIP : 96511051991031012  
Unit kerja : Jurusan Fisika FMIPA UNESA  
Bidang Ilmu : Fisika/Fisika Bumi  
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV/e)