

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

Judul Makalah : Students' innovative and creative thinking skill profile in designing chemical batik after experiencing ethnoscience integrated science technology engineering mathematic integrated ethnoscience (ethno-stem) learnings

Jumlah penulis : 4 Orang

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

Identitas Makalah

a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series, 6th ICMSE 2019

b. ISBN/ISSN : 978-602-14724-8-4

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2020, Semarang, Central Java, 9-10 October 2019

d. Penerbit /organizer : IOP Publishing

e. Alamat repository PT/Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1567/2/022037>

f. Terideks (jika ada) :

Kategori publikasi karya ilmiah : *Prosiding forum Ilmiah Internasional terindeks scopus*

(beri V pada kategori yang tepat) : *Prosiding forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Prosiding: $\frac{40\% \times 30}{3} = 4$		Nilai Akhir yang diperoleh
		Internasional	Nasional	
a.	Kelengkapan unsur isi tulisan (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			0,8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)			1,0
Total = (100 %)		4		3,1
Nilai Pengusul =				

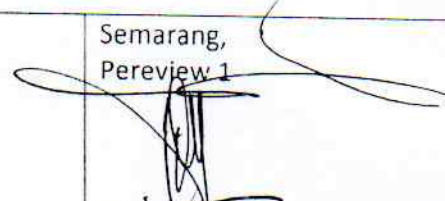
Komentar Review :

a. unsur isi artikel lengkap sesuai standar ilmiah setiap metode yang sesuai dengan judul.

b. ide penelitian menarik tetapi pembahasan profil warna dan keserupilan bingkai batik kurang dijelaskan.

c. Tidak ada penjelasan hasil dan pembahasan analisis N-gain.

d. Prosedy terindeks & scopus.
Dalam prosiding internasional.

Semarang,
Pereview 1

Prof. Dr. Edy Cahyono, M.Si.
196412051990021001

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

Judul Makalah : Students' innovative and creative thinking skill profile in designing chemical batik after experiencing ethnoscience integrated science technology engineering mathematic integrated ethnoscience (ethno-stem) learnings

Jumlah penulis : 4 Orang

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

Identitas Makalah

a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series, 6th ICMSE 2019

b. ISBN/ISSN : 978-602-14724-8-4

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2020, Semarang, Central Java, 9-10 October 2019

d. Penerbit /organizer : IOP Publishing

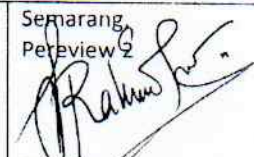
e. Alamat repository PT/Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1567/2/022037>

f. Terideks (jika ada) :

Kategori publikasi karya ilmiah : *Prosiding* forum Ilmiah Internasional terindeks scopus
 (beri V pada kategori yang tepat) : *Prosiding* forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: $\frac{40\% \times 30}{3} = 4$		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi tulisan (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 0,4	<input type="checkbox"/>	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2		
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	1,2		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)	1,2		
Total = (100 %)	4		
Nilai Pengusul =			

<p>Komentar Review :</p> <p>a.</p> <p>b.</p> <p>c.</p> <p>d.</p>	<p style="text-align: right;">Semarang, Petereview 2  Prof. Dra. Sri Rahayu, M.Ed., Ph.D. 196605141991122001</p>
--	---