

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

Judul karya ilmiah (paper) : Leaves waste composite with glass fiber reinforcement
 Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
 Nama Penulis : N Khoiri, W N Jannah, C. Huda, RM Maulana, P Marwoto, **Masturi**
 Status Pengusul : Penulis anggota
 Identitas Makalah :
 a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. ISBN/ISSN : 1757-899X
 c. Edisi, Tahun, Penerbit : Volume 333, Tahun 2018, IOP Publishing
 d. Organiser/Tempat Pelaksanaan : Jurusan Fisika FMIPA UNS Surakarta / Surakarta, Indonesia
 e. URL repository PT/prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/333/1/012082/pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3.00		0.22
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9.00		0.65
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.00		0.65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9.00		0.65
Total = (100%)	30.00		
Nilai Pengusul = 40% x 30/5 = 2.40	2.40		2.16

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

unsur-unsur artikel lengkap. Penulisan cukup baik dan menjalankan proses review dengan tepat. Referensi ada tetapi jumlahnya terlalu sedikit. Data penelitian sangat minimalis, hanya kekuatan teorik. Judul tidak mencerminkan adanya kebaruan dan hal spesifik. Tujuan penelitian tidak jelas. Metode penelitian tidak standar dan tidak menunjukkan sebuah prosed yang menghormati kebaruan penelitian

Semarang, 2-10-2020
 Reviewer 1,


 Prof. Dr. Sutikno, M.T.

NIP. 197411201999031003

Unit kerja: Fisika - FMIPA Universitas Negeri Semarang

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

Judul karya ilmiah (paper) : Leaves waste composite with glass fiber reinforcement
 Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
 Nama Penulis : N Khoiri, W N Jannah, C. Huda, RM Maulana, P Marwoto, **Masturi**
 Status Pengusul : Penulis anggota
 Identitas Makalah :
 a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. ISBN/ISSN : 1757-899X
 c. Edisi, Tahun, Penerbit : Volume 333, Tahun 2018, IOP Publishing
 d. Organiser/Tempat Pelaksanaan : Jurusan Fisika FMIPA UNS Surakarta / Surakarta, Indonesia
 e. URL repository PT/prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/333/1/012082/pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

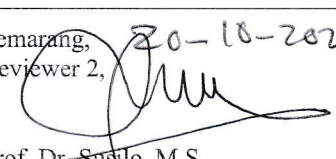
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3.00		2,80
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9.00		8,70
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.00		8,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9.00		8,60
Total = (100%)	30.00		29,00
Nilai Pengusul = 40% x 30/5 = 2.40	2.40		2,32

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

- Unsur isi prosiding cukup lengkap: abstract, intro, experiment, Result & discussion, conclusion and ref.
- Ruang lingkup termasuk finka material
- Kemutakhiran kurang, masih menggunakan referensi lama, haraga beberapa menggunakan referensi 10 th terakhir
- Kualitas terbitan: belum ada coresp author

Semarang, 20-10-2020
 Reviewer 2,


 Prof. Dr. Susilo, M.S.
 NIP. 195208011976031006
 Unit kerja: Fisika - FMIPA Universitas Negeri Semarang