

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

Judul Artikel ilmiah : Pengaruh Penambahan Kaolinite Lokal Kabupaten Jombang Pada *Refractory Bricks* Terhadap Karakteristik Mekanis
 Penulis Artikel Ilmiah : Elly Indahwati, **Noer Af'idah**, Dian Anisa Rokhmah Wati
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional SAINSTEKNOPAK Ke-4
 b. Volume, Issue Tahun : Vol 4 No. 1, Tahun 2020
 c. Penerbit : LPPM Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng
 d. DOI artikel (jika ada) : -
 e. Jumlah Halaman : 5
 f. Alamat web Jurnal : <http://ejournal.unhasy.ac.id/index.php/SAINSTEKNOPAK/article/view/1403>
 g. Terindeks : -

Kategori Publikasi Prosiding (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

	Prosiding Internasional Bereputasi
	Prosiding Internasional
\checkmark	Prosiding Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indeks plagiasi sebesar 9%
2	Linieritas	Artikel linier dengan latar belakang pendidikan penulis (Fisika-Material)

I. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8,0
Kontribusi pengusul : $20\% \times \dots 8,0 \dots = 1,6$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan unsur sudah memenuhi standar normatif karya ilmiah akademis			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan hasil riset diuraikan dengan jelas.			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan informasi yang disajikan dalam artikel cukup baik dan mutakhir, metodologi yang digunakan tepat.			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Artikel prosiding dapat diakses secara online			

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si

NIDN : 0701098404
 Unit kerja : Univ. Nusantara PGRI Kediri
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S3 Pendidikan Sains

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

Judul Artikel ilmiah : Pengaruh Penambahan Kaolinite Lokal Kabupaten Jombang Pada *Refractory Bricks* Terhadap Karakteristik Mekanis
 Penulis Artikel Ilmiah : Elly Indahwati, **Noer Afidah**, Dian Anisa Rokhmah Wati
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional SAINSTEKNOPAK Ke-4
 b. Volume, Issue Tahun : Vol 4 No. 1, Tahun 2020
 c. Penerbit : LPPM Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng
 d. DOI artikel (jika ada) : -
 e. Jumlah Halaman : 5
 f. Alamat web Jurnal : <http://ejournal.unhasy.ac.id/index.php/SAINSTEKNOPAK/article/view/1403>
 g. Terindeks : -

Kategori Publikasi Prosiding (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

	Prosiding Internasional Bereputasi
	Prosiding Internasional
\checkmark	Prosiding Nasional

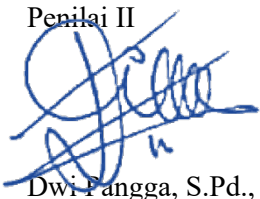
II. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indeks plagiasi sebesar 9%
2	Linieritas	Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis (Ilmu Fisika)

II. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	7,5
Kontribusi pengusul : $20\% \times \dots 7,5 \dots = 1,5$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur dalam artikel sudah lengkap dan sesuai dengan standar penulisan jurnal ilmiah			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel sudah bagus			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan informasi yang dipaparkan dalam artikel cukup baik dan mutakhir, serta metodologi yang digunakan sesuai dengan penelitian sejenis			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Artikel prosiding ini dapat diakses secara online			

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si

NIDN : 0824028402
 Unit kerja : Pendidikan Fisika FSTT UNDIKMA
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S2 Fisika

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

Nama: Noer Af'idah, M.Si

NO.	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
2.	Pengaruh Penambahan Kaolinite Lokal Kabupaten Jombang Pada <i>Refractory Bricks</i> Terhadap Karakteristik Mekanis	1,6	1,5	1,6

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si
NIDN. 0701098404

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si
NIDN. 0824028402