

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengolahan limbah tongkol jagung menjadi briket menggunakan mesin press tongkol kapasitas 40 kg/jam
 Penulis Karya Ilmiah : Yasinta Sindy Pramesti
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Nama *Proceedings* : Senasains Vol. 1. No. 1, 30 March 2021
 b. Nomor ISSN : 1742-6596
 c. Tanggal : 30 Maret 2021
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
 e. Halaman : 1-6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : *Proceedings* Forum Ilmiah Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Proceedings* Forum Ilmiah Nasional

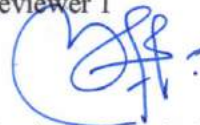
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Proceedings</i> Forum Ilmiah Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	<i>Proceedings</i> Forum Ilmiah Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)		1	0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,7
Total = (100%)		10	8,9
Nilai Pengusul		60%	5,34

Catatan Penilai artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: jurnal lengkap dan sesuai
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: pembahasan cukup
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: metode dan data mutakhir
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: kualitas penerbit cukup

Kediri, 1 April 2021
 Reviewer 1



Hesti Istiqlaliyah, M.Eng.
 NIDN. 0709088301
 Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengolahan limbah tongkol jagung menjadi briket menggunakan mesin press tongkol kapasitas 40 kg/jam
 Penulis Karya Ilmiah : Yasinta Sindy Pramesti
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Nama *Proceedings* : Senasains Vol. 1. No. 1, 30 March 2021
 b. Nomor ISSN : 1742-6596
 c. Tanggal : 30 Maret 2021
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
 e. Halaman : 1-6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : *Proceedings* Forum Ilmiah Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Proceedings* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Proceedings</i> Forum Ilmiah Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	<i>Proceedings</i> Forum Ilmiah Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)		1	0,9
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,8
Total = (100%)		10	9,2
Nilai Pengusul		60%	5,52

Catatan Penilai artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: *alup lingkup dan penerbit*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *alup balasan*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: *Boyet*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *Canggih*

Kediri, 1 April 2021
Reviewer 2



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si.
 NIDN. 0701098404
 Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Pendidikan Sains

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

Nama: Yasinta Sindy Pramesti, M.Pd.

NO	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		PERTAMA	KEDUA	
1	Potensi Pasir Besi Sungai Brantas sebagai Sumber Bahan Silica dan Calsite	3,64	3,6	3,6
2	Analisa heat transfer pada electric furnace 3 fasa	5,52	5,52	5,52
3	Analisa pengaruh sudut sudu terhadap kinerja turbin kinetic poros horizontal dan vertikal	9,2	9,3	9,25
4	Pengolahan limbah tongkol jagung menjadi briket menggunakan mesin press tongkol kapasitas 40 kg/jam	5,34	5,52	5,43

Reviewer 1



Hesti Istiqlaliyah, M.Eng.
NIDN. 0709088301

Reviewer 2



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si.
NIDN. 0701098404