

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Synthesis and Characterization of Iron (III) Oxide from Natural Iron Sand of The South Coastal Area, Purworejo Central Java.

Jumlah Penulis : 3 orang (R D Widodo, Priyono, Rusiyanto, S Anis, A A Ichwani, B Setiawan, D F Fitriyana, L Rochman)

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series 1444 (2020) 012043
b. ISBN/ISSN : 17426588, 17426596
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020
d. Penerbit/organizer : IOP
e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1444/1/012043/pdf>
f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,8		1,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		5,35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	5,4		5,35
Total = (100%)	18		17,8
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi paper sudah bagus.....
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik sesuai dg kompetensi penulis.....
c. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi sudah baik.....
d. Unsur dan kualitas terbitan/prosiding sudah baik dari jurnal bereputasi internasional.....

Semarang, Januari 2022
Reviewer 1



Dr. Wirawan Sumbodo, M.T.

NIP. 196601051990021002

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Synthesis and Characterization of Iron (III) Oxide from Natural Iron Sand of The South Coastal Area, Purworejo Central Java.

Jumlah Penulis : 3 orang (R D Widodo, Priyono, Rusiyanto, S Anis, A A Ichwani, B Setiawan, D F Fitriyana, L Rochman)

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series 1444 (2020) 012043
b. ISBN/ISSN : 17426588, 17426596
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020
d. Penerbit/organizer : IOP
e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1444/1/012043/pdf>
f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,8		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		5,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	5,4		5,0
Total = (100%)	18		16,8
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:

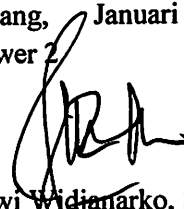
a. Pada bagian metode, perlu lebih dirinci tahapan-tahapannya

b.

c.

d.

Semarang, Januari 2022
Reviewer



Dr. Dwi Widjanarko, S.Pd, S.T, M.T.
NIP. 196901061994031003
Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES