

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

Judul Jurnal Ilmiah : Synthesis and Characterization of Activated Carbon from Oil Palm Empty Bunches
 Jumlah Penulis Status : 8 org
 Penulis Penulis Jurnal Ilmiah : Penulis kedua
 : Jasmidi, S A Sari, R Selly, S Rahmah, H I Nasution, M Zubir, L R Banjarmasin and Y D Efendi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor ISSN :
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal, Publish : 1819 (2021) 012021, pp. 1-6
 d. DOI Artikel : doi:10.1088/1742-6596/1819/1/012021
 e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1819/1/012021>
 f. Terindeks di : IOP Science
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	9.0			
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.9			0.15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7			0.45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7			0.45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	2.7			0.45
Total = (100%)	9.0			1.50
Nilai Pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh reviewer :

Unsur isi artikel lengkap, isi kimia permukaan, kecukupan data memadai. Dimuat pd Journal of Physic (conference series) IOP. Penulis 8 org dan sbg penulis kedua.

Medan, 7 Juni 2021
 Reviewer 1



Prof. Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si
 NIP. : 196601261991032003
 Unit Kerja : FMIPA Unimed

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Synthesis and Characterization of Activated Carbon from Oil Palm Empty Bunches

Jumlah Penulis Status : 8 org

Penulis Penulis Jurnal Ilmiah : Penulis kedua

Penulis Penulis Jurnal Ilmiah : Jasmidi, S A Sari, R Selly, S Rahmah, H I Nasution, M Zubir, L R Banjarnahor and Y D Efendi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series

b. Nomor ISSN : :

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal, Publish : 1819 (2021) 012021, pp. 1-6

d. DOI Artikel : doi:10.1088/1742-6596/1819/1/012021

e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1819/1/012021>

f. Terindeks di : IOP Science

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/> 9.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.9			0.15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7			0.45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7			0.45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	2.7			0.45
Total = (100%)	9.0			
Nilai Pengusul =				1.5

Catatan penilaian artikel oleh reviewer :

Unsur isi artikel prosiding sudah lengkap, dapat diakses dengan baik.

Ruang lingkup kimia material karbon. Menampilkan data XRD, EDX, SEM yang menunjukkan karakter karbon.

JP conference series, prosiding internasional terindeks SCOPUS. 8 penulis, nama kedua.

Surabaya, 5 Mei 2021

Reviewer 2



Prof. Dr. Didik Prasetyoko, S.Si., M.Sc
 NIP. : 197106161997031002
 Unit Kerja : FSAD ITS