

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: **JURNAL ILMIAH***

Judul karya ilmiah (artikel) : Conversion of Biomass of Bagasse to Syngas through Downdraft Gasification
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Maryudi, Agus Aktawan, Siti Salamah
 Status Pengusul : Penulis kedua/penulis ke-.... /penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Bahan Alam Terbarukan (JBAT)
 b. No ISSN : 2303-0623 (print), 2407-2370 (online)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 7, No 1, Juni, 2018
 d. Penerbit : Universitas Negeri Semarang
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.15294/jbat.v7i1.11621>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jbat/index>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta (Sinta 2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

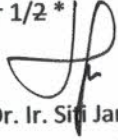
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7
Total = (100%)			25			23,5
Nilai Pengusul						4,7
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Isi unsur sudah lengkap dan sesuai</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup dan pembahasan sudah mendalam</p> <p>3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Dengan metodologi yg baik data cukup dan mutakhir</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Unsur dan penerbit berkualitas</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Topik sesuai dg bidang ilmu</p>
--	---

Juli 2020

Reviewer 1/2 *



Nama Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.
NIP/NIY. 60960133
Bidang Ilmu Teknik Kimia
Jabatan Akademik Lektor
Unit Kerja Program Studi Teknik Kimia

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : Conversion of Biomass of Bagasse to Syngas through Downdraft Gasification
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Maryudi, Agus Aktawan, Siti Salamah
 Status Pengusul : Penulis kedua/~~penulis ke~~/~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Bahan Alam Terbarukan (JBAT)
 b. No ISSN : 2303-0623 (print), 2407-2370 (online)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 7, No 1, Juni, 2018
 d. Penerbit : Universitas Negeri Semarang
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.15294/jbat.v7i1.11621>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jbat/index>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta (Sinta 2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			23,5
Nilai Pengusul						4,7

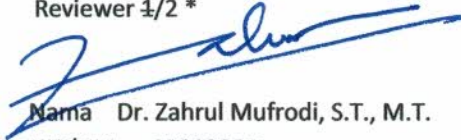
Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
paper lengkap dan sesuai unsur k yng
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
lebih diperdalam dgn teori gasifikasi
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
perlu ada kembalisan referensi dan cakupan metodologi yg lebih baik

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>penulis berkwalitas sheet 2</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>sesuai dengan ilmu penulis</p>
--	--

Agustus 2020

Reviewer 1/2 *



Nama Dr. Zahrul Mufrodi, S.T., M.T.

NIP/NIY. 60010305

Bidang Ilmu Teknik Kimia

Jabatan Akademik Lektor Kepala

Unit Kerja Program Studi Teknik Kimia

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus