

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

(11)

Judul Karya Ilmiah (paper) : Kinerja Reaktor Kolom Gelembung untuk Produksi Biodiesel dengan Berbagai Jenis Sparger
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis kedua~~ / penulis korespondensi : **
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Simposium Fisika Nasional 2014 (SFN XXVII) Himpunan Fisika Indonesia
 b. ISBN/ ISSN : 1411-4771
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2015, Bali
 d. Penerbit/ organizer : Universitas Udayana
 e. Alamat repository PT/ web prosiding :
https://library.iti.ac.id/opac/index.php?p=show_detail&id=77652&keywords=kinerja+reaktor+kolom+gelembung
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)		3	2
Total = (100%)		10	8
Nilai Pengusul = Delapan			

$= 0,6 \times 8 = 4,8$

Catatan Reviewer :

a. Kelengkapan unsur isi paper
 Paper sudah mencakup IMRAD + kesimpulan, referensi dll

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
 Kinerja reaktor sudah ditampikan dgn baik

c. Kemutakhiran data/informasi & Metodologi
 Belum ada perbandingan kinerja dgn penelitian lain.

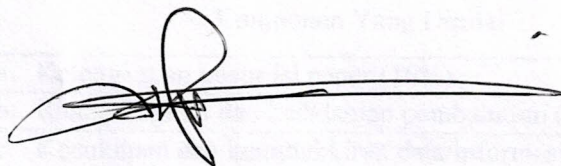
*) Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

***) Coret yang tidak perlu

	<p>d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit</p> <p><i>Penerbitan sudah dilengkap: kata pengantar, daftar isi, dll.</i></p> <p>e. Indikasi Plagiasi <i>SI - 25% → wajar</i></p> <p><i>Tidak ada</i></p> <p>f. Kesesuaian Bidang Ilmu</p> <p><i>Sangat sesuai</i></p>
--	---

Jakarta, *20 Desember* 2020

Reviewer 1/2 **



(Prof. Dr. -Ing. Misri Gozan, IPU)
 NIP. 196809221994031001
 Unit kerja Departemen Teknik Kimia, Fakultas Teknik UI

*) Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **) Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Kinerja Reaktor Kolom Gelembung untuk Produksi Biodiesel dengan Berbagai Jenis Sparger

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis kedua~~ / penulis korespondensi **

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Simposium Fisika Nasional 2014 (SFN XXVII) Himpunan Fisika Indonesia
 b. ISBN/ ISSN : 1411-4771
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2015, Bali
 d. Penerbit/ organizer : Universitas Udayana
 e. Alamat repository PT/ ~~web prosiding~~ :
https://library.iti.ac.id/opac/index.php?p=show_detail&id=77652&keywords=kinerja+reaktor+kolom+gelembung
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)		3	2
Total = (100%)			7
Nilai Pengusul = $0,6 \times 7$			4,2

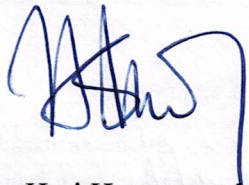
Catatan Reviewer :	a. Kelengkapan unsur isi paper <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; color: blue;">baik</div> b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; color: blue;">baik</div> c. Kemutakhiran data/informasi & Metodologi <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; color: blue;">baik</div>
--------------------	--

*) Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **) Coret yang tidak perlu

	<p>d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit</p> <p style="text-align: center;">baik</p> <p>e. Indikasi Plagiasi</p> <p style="text-align: center;">Similarity 25% namun subra < 1 - 4% ⇒ Acceptable</p> <p>f. Kesesuaian Bidang Ilmu</p>
--	---

Jakarta, 8 Januari 2021

Reviewer 4/2 **



(Prof. Dr. Heri Hermansyah, S.T. M.Eng)
 NIP. 197601181999031002
 Unit kerja Departemen Teknik Kimia, Fakultas Teknik UI

*) Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**) Coret yang tidak perlu