

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

(P14)

Judul Karya Ilmiah (paper) : Studi Empiris Karakteristik Biodiesel Berdasarkan Komposisi Asam Lemak Bahan Baku
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis kedua~~ / ~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : SEMNAS TECHNOPEX-2018 Institut Teknologi Indonesia
 b. ISBN/ ISSN : 2654-489X
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, Tangerang Selatan
 d. Penerbit/ organizer : Institut Teknologi Indonesia
 e. Alamat repository PT :
https://library.iti.ac.id/opac/index.php?p=show_detail&id=77649&keywords=
 web prosiding : <http://technopex.iti.ac.id/ocs/index.php/tpx18/tpx18/schedConf/presentations>
 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%)		10	7
Nilai Pengusul =	<i>Tupuk</i>		

$= 0,6 \times 7 = 4,2$

Catatan Reviewer :	<p>a. Kelengkapan unsur isi paper <i>Paper sudah mengikuti IMRAD walaupun diskusi masih sangat terbatas</i></p> <p>b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Diskusi sangat terbatas Belum ada perbandingan dgn hasil 3 peneliti lain.</i></p> <p>c. Kemutakhiran data/informasi & Metodologi <i>Data sudah mencapai 10 th terakhir saat publikasi.</i></p>
--------------------	--

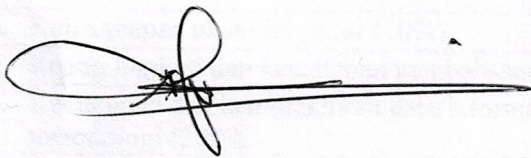
*) Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**) Coret yang tidak perlu

	<p>d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit Internal institusi ITI</p> <p>e. Indikasi Plagiasi SI 212 → wajar tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>f. Kesesuaian Bidang Ilmu Sangat sesuai.</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) : Studi Empiris Karakteristik Biodiesel Berdasarkan Komposisi Asam Lemak Bahan Baku
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis kedua~~ / ~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : SEMNAS TECHNOPEX-2018 Institut Teknologi Indonesia
 b. ISBN/ ISSN : 2654-489X
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, Tangerang Selatan
 d. Penerbit/ organizer : Institut Teknologi Indonesia
 e. Alamat repository PT :
https://library.iti.ac.id/opac/index.php?p=show_detail&id=77649&keywords=
 web prosiding : <http://technopex.iti.ac.id/ocs/index.php/tpx18/tpx18/schedConf/presentations>
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	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 x 7			4.2

Catatan Reviewer :	a. Kelengkapan unsur isi paper	baik
	b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	baik
	c. Kemutakhiran data/informasi & Metodologi	baik

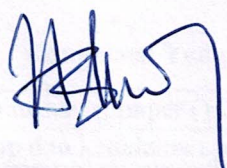
*) Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

***) 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 21 % Sebaran < 1 - 4 % => Accepted</p> <p>f. Kesesuaian Bidang Ilmu</p> <p style="text-align: center;">sesuai</p>
--	--

Jakarta, 8 Januari 2021

Reviewer 1/2 **



(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