

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

I. Judul Artikel Ilmiah : Utilization of Crude Palm Oil to Produce Biolubricant Through Epoxydation-Hydroxylation-Acetylation Processes,
 Penulis Artikel Ilmiah : **Muhammad Faizal**, Muhammad Said, and Zainal Fanani,
 Identitas Artikel Ilmiah
 a. Nama Prosiding : The 7th Annual Basic Science International Conference, 7-8 March 2017, Malang, Est Java, Indonesia;
 b. ISBN/ISSN : ISSN : 2338-0128
 c. Nomor/Volumc/Hal : 1/177-180
 d. Penerbit : Faculty of Science, Brawijaya University
 e. Jumlah halaman : 4

II. Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :

(Beri V pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
<input type="checkbox"/>	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding internasional
<input type="checkbox"/>	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding nasional
<input type="checkbox"/>	Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi dimuat dalam prosiding internasional)
<input type="checkbox"/>	Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi dimuat dalam prosiding internasional)

III. Hasil Penilaian Validasi

No	ASPEK	URAIAN /KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi
2	Linieritas	Topik sesuai dengan bidang penulis

Hasil Penilaian Peer Reviewer :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal Prosiding Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai akhir yang diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional	Prosi ding Forum Ilmiah Nasional	Makalah tidak disajikan dalam seminar/ symposi um lokakar ya tetapi dimuat dalam prosiding internasional	Makalah tidak disajikan dalam seminar/ symposi um lokakar ya tetapi dimuat dalam prosiding nasional	Makalah disaji kan dalam seminar internasi onal (tetapi dimuat dalam prosiding internasional	Makalah disaji kan dalam seminar nasional (tetapi dimuat dalam prosiding internasional	
	Mak. 15	Mak.10	Mak. 10	Mak. 5	Mak. 5	Mak.5	

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	1,5					1,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4,5					4
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi (30 %)	4,5					4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	4,5					4
Total = 100 %	15					13,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$13,4 \times 0,6 = 8,04$					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Jurnal lengkap dan sesuai					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan pembahasan baik					
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi:	Cukup dan mutakhir					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :	Unsur lengkap, kualitas penerbit baik					

Pekanbaru, 15 ^{Juli} Februari 2021

Penilai 1
Prof. Edy Saputra, MT, Ph.D

Tanda tangan : 

NIP. 197301291999031002
Unit Kerja : Fakultas Teknik, Universitas Riau
Bidang Ilmu : Teknik Kimia
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVC

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel (10 %)	0,9						
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	2,4						
Kecukupan dan kemutahiran datainformasi dan metodologi (30 %)	2,4						
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	2,7						
Total = 100 %	8,4						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

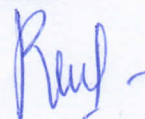
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	sangat lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	sangat baik
Kecukupan dan kemutahiran data dan metodologi:	sangat baik
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :	sangat lengkap .

Pekanbaru, Maret 2021

Padang, 26 April 2021

Penilai 2
Prof. Dr. Eng. Reni Desmiarti

Tanda tangan :



NIK. 990 500 496

Unit Kerja : Jurusan Teknik Kimia, Fakultas
Teknologi Industri, Univ. Bung Hatta

Bidang Ilmu : Teknik Kimia

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVb