

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **PENINGKATAN KADAR BIOETANOLL DARI KULIT NANAS DENGAN BEKAS CRACKING PERTAMINA RU III TERAKTIVASI SECARA KIMIA**

Nama Penulis : Kiagus Ahmad Roni, Rifdah, Tri Susanto

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Publikasi Penelitian Terapan Dan Kebijakan
- b. Nomor ISSN : 2621 8119
- c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 3, No. 1, Juni 2020 Tahun
- d. Penerbit : Badan Penelitian Dan Pengembangan Daerah Provinsi Sumatera Selatan
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web Jurnal : <http://ejournal.sumselprov.go.id/pptk/article/view/102/231>
- g. Terindeks di :

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

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasioal terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity 20%
2.	Linearitas	Linear degree based on T.K.

II. Hasil Penilaian Peer Review

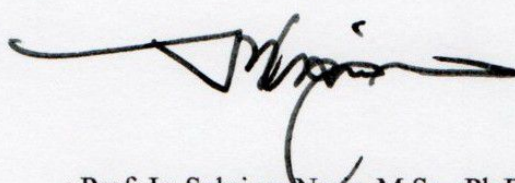
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasioal terindeks DOAJ dll	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)						1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						2,9
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)						3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit						3,0

Total = (100%)						9.9
Nilai				Revisi : 60% =		5.9

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan unsur isi jurnal	Keleengkapan cukup baik
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan perlu di pertajam
Kecukupan dan kemuktahiran data informasi dan metodologi	Cukup
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Cukup baik. Persekit Kemprov Sumbel.
Indikasi Plagiat	similarity 20%
Kesesuaian Bidang Ilmu	sesuai dengan dan TIK

19 Oktober 2020
Reviewer 1,

 16/11/2020

Nama : Prof. Ir. Subriyer Nasir, M.Sc., Ph.D
 NIP/NIDN : 196009091987031004/ 0009096003
 Unit Kerja : Teknik Kimia Universitas Sriwijaya Palembang
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Kimia

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) :PENINGKATAN KADAR BIOETANOLL DARI KULIT NANAS DENGAN BEKAS CRACKING PERTAMINA RU III TERAKTIVASI SECARA KIMIA
 Nama Penulis :Kiagus Ahmad Roni, Rifdah, Tri Susanto
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : PenulisPertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal :PublikasiPenelitianTerapan Dan Kebijakan
 b. Nomor ISSN : 2621 8119
 c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 3 No. 1, Juni 2020 Tahun
 d. Penerbit :Badan Penelitian Dan Pengembangan Daerah Provinsi Sumatera Selatan
 e. DOI artikel (jikaada) :
 f. Alamat web Jurnal : <http://ejournal.sumselprov.go.id/pptk/article/view/102/231>
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian *PeerReview*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,9
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)			3	2,9
Total = 100%			10	9,9
Nilai Pengusul			6	5,8

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : ada keterkaitan antara judul artikel
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu penulis. Kedalaman pembahasancukup baik.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kemutakhiran data dikaitkan dengan grafik dandilengkapi denganuraian.
4. Kelengkapanunsurkualitaspenerbit:ISSN2621 8119
5. Indikasi Plagiasi : Similiryindex20%
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai dengan bidang ilmupenulis.

19 Oktober 2020

Reviewer 2,



Nama : Prof. Kun Harismah, M.Si.,Ph.D
 NIP/NIDN :-/0606016101
 UnitKerja : Teknik Kimia Universitas Muhammadiyah Surakarta
 JabatanFungsional : GuruBesar
 BidangIlmu : TeknikKimia

*Coret yang tidak perlu