

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Degradation of surfactant waste of leather tanning using Fe2O3/activated carbon catalyst
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Nama Penulis : Shinta Amelia*, Witri Rahmadani, Laeli Rizki Amalia, Zahrul Mufrodi
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/~~penulis ke-....~~ /penulis korespodensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Majalah Kulit, Karet dan Plastik
 b. No ISSN : 1829-6971
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 35, No. 2, Desember, 2019
 d. Penerbit : Kemenperin
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20543/mkcp.v35i2.5607>
 f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.kemenperin.go.id/mkcp/article/view/5607/0>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

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

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

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			2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,2
Total = (100%)			25			24
Nilai Pengusul			15			14.4

Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :**
 Artikel ini memiliki unsur yang lengkap dan sesuai
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :**
 Ruang lingkup dan pembahasan pada artikel ini cukup dalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :**
 Metodologi yang digunakan cukup dan mutakhir mengacu standar dan literatur terkini
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**
 Penerbit memiliki unsur lengkap sebagai jurnal terakreditasi sinta2

	<p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak ada indikasi plagiasi pada artikel ini</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Sesuai dengan bidang ilmu penulis yaitu teknik kimia</p>
--	--

Reviewer 1/2 *



Nama : Gita Indah Budiarti, S.T., M.T.

NIP/NIY. : 60160953

Bidang Ilmu : Teknik Kimia

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Teknik Kimia, FTI, Universitas Ahmad Dahlan

*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) : Degradation of surfactant waste of leather tanning using Fe₂O₃/activated carbon catalyst
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Nama Penulis : Shinta Amelia*, Witri Rahmadani, Laeli Rizki Amalia, Zahrul Mufrodi
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/~~penulis ke-....~~ /penulis korespodensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Majalah Kulit, Karet dan Plastik
 b. No ISSN : 1829-6971
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 35, No. 2, Desember, 2019
 d. Penerbit : Kemenperin
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20543/mkcp.v35i2.5607>
 f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.kemenperin.go.id/mkcp/article/view/5607/0>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

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

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

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			7,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			24,25
Nilai Pengusul			15			14,55
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sistematika penulisan lengkap. Terdapat kesesuaian antara judul dan isi artikel</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup sesuai bidang ilmu penulis dan terdapat cukup rujukan yang dilibatkan dalam pembahasan</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Masih ada beberapa referensi yang digunakan lebih dari 10 tahun. Ada unsur novelty dalam metodologi</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas penerbit lengkap</p>					

	<p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak ada plagiasi dalam artikel</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Artikel yang ditulis sesuai dengan bidang ilmu penulis</p>
--	---

Reviewer 1/2 *



Nama Lukhi Mulia Shitophyta
NIP/NIY. 60160955
Bidang Ilmu Teknik Kimia
Jabatan Akademik Lektor
Unit Kerja Teknik Kimia Universitas Ahmad Dahlan

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus