

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Aplikasi Hydrogen Rich Water Pada Modifikasi Tepung Kentang Dengan Pengerings Gelombang Mikro Sebagai Alternatif Substitusi Gandum
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ELKAWNIE
 b. No ISSN : 2460-8920 (web)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol.5, No.2, Desember 2019
 d. Penerbit : Universitas Islam Negeri Ar-Raniry
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.22373/ekw.v5i2.4704
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/elkawnie/issue/view/454>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

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

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
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			24,5
Nilai Pengusul			15			14,7
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Artikel sudah lengkap unsur nya dan sesuai.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p>					

Ruang lingkup dan pembahasan sudah mendalam didukung analisis yang sesuai dengan topik paper

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Metodologi sudah lengkap dan sesuai
Data sudah lengkap dan didukung analisis yang sesuai dengan topik paper

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit sudah lengkap unsur² nya dan berkualitas, merupakan jurnal Nasional terakreditasi

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ada indikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Topik sudah sesuai dengan bidang ilmu Teknik Kimia.

Juni 2020

Reviewer 1/2*

Nama : Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.
NIP/NIY : 60960133
Bidang Ilmu : Teknik Kimia
Jabatan Akademik : Lektor
Unit Kerja: Prodi Teknik Kimia, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Ahmad Dahlan

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

PENGESAHAN

Telah diperiksa kebenarannya
Sesuai dengan aslinya

Yogyakarta, Tgl: 01 Juli 2020

Universitas Ahmad Dahlan
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

Dekan,

Sunardi, S.T., M.T. Ph.D

NIY. 60010313

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Aplikasi Hydrogen Rich Water Pada Modifikasi Tepung Kentang Dengan Pengering Gelombang Mikro Sebagai Alternatif Substitusi Gandum
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke...../penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ELKAWNIE
 b. No ISSN : 2460-8920 (web)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol.5, No.2, Desember 2019
 d. Penerbit : Universitas Islam Negeri Ar-Raniry
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.22373/ekw.v5i2.4704
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/elkawnie/issue/view/454>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

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

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			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			4
Total = (100%)			25			
Nilai Pengusul			15			14,5
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur-unsur dalam penelitian ini sudah sesuai dan lengkap. 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan dalam masalah penelitian sudah rinci dan lengkap.					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Metodologi yang digetaskan, sudah cukup baik, namun beberapa literatur masih lama, Analisis sudah menggunakan Instrumen yang mutakhir.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualitas penerbitan bagus.

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ditemukan indikasi plagiasi.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sudah sesuai dengan bidang ilmu yg dikuasai yaitu teknologi Bahan aerasian

Juni 2020

Reviewer-1/2-*

Salamah

Nama : Dra. Siti Salamah, M.Si.

NIP/NIY : 60920111

Bidang Ilmu : Teknik Kimia

Jabatan Akademik : Lektor Kepala

Unit Kerja: Prodi Teknik Kimia, Fakultas Teknologi

Industri, Universitas Ahmad Dahlan

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus

PENGESAHAN

Telah diperiksa kebenarannya

Sesuai dengan aslinya

Yogyakarta, Tgl: 01 JUL 2020

Universitas Ahmad Dahlan
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Dekan,

Sunardi, S.T., M.T., Ph.D

NIY: 60010313