

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Existing Technology and The Application Of Digital Artificial Intelligent In The Wastewater Treatment Area
 Nama Penulis : Sri Martini, Kiagus Ahmad Roni
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics (ICETIA 2020)
 b. Nomor ISSN : -
 c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 1858
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1088/1742-6596/1858/1/012013
 f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1858/1>
 g. Terindeks di : Scopus

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasioal terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>Similarity 20%</i>
2.	Linearitas	<i>Linear dengan bidang ilmu</i>

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	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				9
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		9				9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit		9				9

Total = (40%)		30				30
Nilai						12

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	<i>Jurnal lengkap sesuai kaidah ilmiah</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>Lingkup riset terkait dengan korosi, pembahasan cukup mendalam</i>
Kecukupan dan kemuktahiran data informasi dan metodologi	<i>Data dan metodologi yang digunakan cukup baik</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Baik</i>
Indikasi Plagiat	<i>Similarity index 20%, kesamaan per item Pustaka tidak melebihi 2%</i>
Kesesuaian Bidang Ilmu	<i>Sesuai dengan bidang Teknik kimia</i>

24 April 2020
Reviewer 1,



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) : The Existing Technology and The Application Of Digital Artificial Intelligent In The Wastewater Treatment Area
 Nama Penulis : Sri Martini, Kiagus Ahmad Roni
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics (ICETIA 2020)
 b. Nomor ISSN : -
 c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 1858
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1088/1742-6596/1858/1/012013
 f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1858/1>
 g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri **P** pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah π Internasional/Internasional 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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	9			9
Total = 40%	30			30
Nilai Pengusul				12

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 pembahasan cukup baik.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kemutakhiran data dikaitkan dengan grafik dan dilengkapi dengan uraian.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : cukup
5. Indikasi Plagiasi : Similarity index 20%
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu penulis.

24 April 2020

Reviewer 2,



Nama : Prof. Kun Harismah, M.Si., Ph.D
 NIP/NIDN : -/0606016101
 Unit Kerja : Teknik Kimia Universitas Muhammadiyah Surakarta
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Kimia

*Coret yang tidak perlu

