

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Corrosion Analysis of Oil Drilling Pipes On Mobile RIG #42.3 / N1500-E In Prabumulih
 Nama Penulis : Elfidiah, Kiagus Ahmad Roni dan Agustriyono
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua dan Corresponding Author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Engineering and Scientific Research (JESR)
 b. Nomor ISSN : 2685 - 1695
 c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 2, No. 2, Desember 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Lampung
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.23960/jesr.v2i2>
 f. Alamat web Jurnal : <https://jesr.eng.unila.ac.id/index.php/ojs/issue/view/4>
 g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) 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	<i>Similarity 17%</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	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2				2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				6
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit		6				6

Total = (40%)		20				20
Nilai						8

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 17%, 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) : Corrosion Analysis of Oil Drilling Pipes On Mobile RIG #42.3 / N1500-E In Prabumulih
 Nama Penulis : Elfidiah, Kiagus Ahmad Roni dan Agustriono
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua dan Corresponding Author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Engineering and Scientific Research (JESR)
 b. Nomor ISSN : 2685 - 1695
 c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 2, No. 2, Desember 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Lampung
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.23960/jesr.v2i2>
 f. Alamat web Jurnal : <https://jesr.eng.unila.ac.id/index.php/ojs/issue/view/4>
 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%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	6			6
Total = 40%	20			2
Nilai Pengusul				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 pembahasan cukup baik. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kemutakhiran data dikaitkan dengan grafik dan dilengkapi dengan uraian. 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : ISSN 2685 - 1695 5. Indikasi Plagiasi : Similarity index 17% 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