

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Utilization Waste Brine Water Separator for Binary Electric Energy Conversion in Geothermal Wells

Penulis Jurnal Ilmiah : Herianto

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Design & Nature and Ecodynamics
- b. Nomor/Volume : No. 4 , Vol. 16
- c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus, 2021
- d. Penerbit : International Information and Engineering Association (IETA), Scotia Place Tower One, 10060 Jasper Ave, Edmonton, AB T5J 3R8, Canada
- e. Nomor ISSN : ISSN : 1755-7437
E-ISSN : 1755-7445
- f. DOI : <https://doi.org/10.18280/ijdne.160408>
- g. Url dokumen : <https://www.ieta.org/Journals/IJDNE>
- h. Terindeksi : Scopus, Scimago, Quartile : 3, SJR : 0,193

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
e. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4					10
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					10
Total = (100%)	40					33
Kontribusi Pengusul	40					33

Komentar Peer Review : Secara keseluruhan sangat baik untuk Q3

Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal : Sudah memadai

Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Cukup baik

Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Bisa sedikit kekosongan latar belakang Lapangan terhalang

Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Editor sedikit kurang semangat.

Bandung, 11 Februari 2022

Reviewer 2

[Signature]

Nama : Prof. Pudji Permatadi
 NIP/NIK : 195303041980081001
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Unit Kerja : Prodi Teknik Perminyakan
 Institut Teknologi Bandung

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Utilization Waste Brine Water Separator for Binary Electric Energy Conversion in Geothermal Wells

Penulis Jurnal Ilmiah : Herianto

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Design & Nature and Ecodynamics
- b. Nomor/Volume : No. 4 , Vol. 16
- c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus, 2021
- d. Penerbit : International Information and Engineering Association (IETA), Scotia Place Tower One, 10060 Jasper Ave, Edmonton, AB T5J 3R8, Canada
- e. Nomor ISSN : ISSN : 1755-7437
E-ISSN : 1755-7445
- f. DOI : <https://doi.org/10.18280/ijdne.160408>
- g. Url dokumen : <https://www.ieta.org/Journals/IJDNE>
- h. Terindeksi : Scopus, Scimago, Quartile : 3, SJR : 0,193

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4					0.9 x 4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					0.9 x 12
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					0.9 x 12
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					0.9 x 12
Total = (100%)	40					36
Kontribusi Pengusul						36

Komentar Peer Review

Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal : *ukup*

Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *menambah pengetahuan bag T. Penunjang*

Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : *ukup.*

Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : *lengkap.*

.....
 Reviewer 2
[Signature]
 Ari Nugahani

Nama :
 NIP/NIK NIDN : 0321045402
 Jabatan Fungsional : GB
 Unit Kerja : Usakti - FTKE