

3

SURAT KETERANGAN
NILAI GABUNGAN PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Nama : Prof. Suharno, M.S., M.Sc., Ph.D, IPU.
NIP : 19620717 198703 1 002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung
Dengan ini menerangkan bahwa :

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Impact of Hydraulic Retention Time on the Biomethane Production from Palm Oil Mill Effluent (POME) in Two Stage Anaerobic Fluidized Bed Reactor
Jumlah Penulis : 5 Orang
Nama-nama Penulis : Laily Isna Ramadhani, Sri Ismiyati Damayanti, Hanifrahmawan Sudibyjo, Muhammad Mufti Azis, Wiratni Budhijanto
Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke-2 / Penulis Korespondensi **)
Identitas Jurnal Ilmiah :
a. Nama jurnal : Int. Journal of Renewable Energy Development (IJRED)
b. Nomor ISSN : 22524940
c. Vol., No., Bulan, Tahun : 10 (1) 2021: 11-16
d. Penerbit : CBIOR Publishing
e. DOI Artikel (jika ada) : -
f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijred/article/view/20639/pdf>
g. Terindeks di : Scopus dan Scimago

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :



No.	Komponen yang dinilai	Nilai Reviewer 1 Dr. Eng Dewi Agustina Iryani, S.T., M.T.	Nilai Reviewer 2 Dr. Herti Utami, S.T., M.T.	Nilai Rerata
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	3,92	4	3,96
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,88	10,8	11,34
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	11,88	10,8	11,34
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	11,76	12	11,88
	Total (100%)	39,44	37,6	38,52

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4/4 x 38,52 = 3,85

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota



Bandar Lampung,
Dekan


Prof. Suharno, M.S., M.Sc., Ph.D, IPU.
NIP. 19620717 198703 1002 

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Impact of Hydraulic Retention Time on the Biomethane Production from Palm Oil Mill Effluent (POME) in Two Stage Anaerobic Fluidized Bed Reactor

Jumlah Penulis : 5 Orang

Nama-nama Penulis : Laily Isna Ramadhani, Sri Ismiyati Damayanti, Hanifrahmawan Sudiby, Muhammad Mufti Azis, Wiratni Budhijanto

Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke-2 / Penulis Korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama jurnal : Int. Journal of Renewable Energy Development (IJRED)

b. Nomor ISSN : 22524940

c. Vol., No., Bulan, Tahun : 10 (1) 2021: 11-16

d. Penerbit : CBIORE Publishing

e. DOI Artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijred/article/view/20639/pdf>

g. Terindeks di : Scopus dan Scimago

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
(beri tanda \surd yang dipilih)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (*Peer Review*) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	9,8 %			3,92
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29,7 %			11,88
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	29,7 %			11,88
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	29,4 %			11,76
Total		100%			

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Artikel diterbitkan pada Jurnal Internasional bereputasi (Quartil 3) dari segi kelengkapan teoritik, data dan metodologi semuanya dituliskan dengan baik dan memberikan informasi yang penting. Kualitas penerbitan juga tidak diragukan karena telah melalui proses review yang baik


Bandar Lampung, 20 Mei 2021

REVIEWER : 1 / 2 (**)

Nama : Dr. Eng Dewi Agustina Iryani, S.T., M.T.

NIP : 197208252000032001

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.

**) coret yang tidak perlu.

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Impact of Hydraulic Retention Time on the Biomethane Production from Palm Oil Mill Effluent (POME) in Two Stage Anaerobic Fluidized Bed Reactor

Jumlah Penulis : 5 Orang

Nama-nama Penulis : Laily Isna Ramadhani, Sri Ismiyati Damayanti, Hanifrahmawan Sudiby, Muhammad Mufti Azis, Wiratni Budhijanto

Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke- 2 / Penulis Korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama jurnal : Int. Journal of Renewable Energy Development (IJRED)

b. Nomor ISSN : 22524940

c. Vol., No., Bulan, Tahun : 10 (1) 2021: 11-16

d. Penerbit : CBIORE Publishing

e. DOI Artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijred/article/view/20639/pdf>

g. Terindeks di : Scopus dan Scimago

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: (beri tanda \checkmark yang dipilih)

~~Jurnal Ilmiah Internasional~~ / Internasional Bereputasi **)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	10%			4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27%			10,8
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	27%			10,8
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	30%			12
Total		100%			

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

good !


Pandar Lampung 7 Juni 2021

REVIEWER : 1/ 2 **)

Nama : Dr. Herti Utami, S.T., M.T.

NIP : 197112192000032001

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus