

SURAT KETERANGAN  
NILAI GABUNGAN PEER REVIEW  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING**

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 (Paper) : Kinetics of Anaerobic Digestion of Palm Oil Mill Effluent (POME) in Double-Stage Batch Bioreactor with Recirculation and Fluidization of Microbial Immobilization Media

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama-nama Penulis : L I Ramadhani, S I Damayanti, H Sudibyoy, W Budhijanto

Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke 2 / ~~Penulis Korespondensi~~ (\*\*)

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : International Symposium on Materials, Metallurgy, and Chemical Engineering
- b. ISBN /ISSN : 012071
- c. Tgl/Bln/Thn : 24-27 July 2017
- d. Tempat Pelaksanaan : Bali, Indonesia
- e. Penerbit / Organiser : IOP Publishing
- f. Alamat Repository PT; Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/316/1/012071/pdf>
- g. Terindeks di (jika ada) : Scopus


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%)	2,45	2,5	2,48
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,275	6,75	7,01
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	7,35	7	7,18
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	6,75	7,5	7,13
	Total (100%)	23,825	23,75	23,79

**Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4/3 x 23,79 = 3,17**

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 : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Kinetics of Anaerobic Digestion of Palm Oil Mill Effluent (POME) in Double-Stage Batch Bioreactor with Recirculation and Fluidization of Microbial Immobilization Media

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama-nama Penulis : L I Ramadhani, S I Damayanti, H Sudiby, W Budhijanto

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

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : International Symposium on Materials, Metallurgy, and Chemical Engineering
- b. ISBN /ISSN : 012071
- c. Tgl/Bln/Thn : 24–27 July 2017
- d. Tempat Pelaksanaan : Bali, Indonesia
- e. Penerbit / Organiser : IOP Publishing
- f. Alamat Repository PT; Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/316/1/012071/pdf>
- g. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah INTERNASIONAL  
(beri tanda  $\checkmark$  yang dipilih)  Prosiding Forum Ilmiah NASIONAL

**HASIL PENILAIAN *Peer Review* :**

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal PROSIDING		Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional	Nasional	
		25	<input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	9,8 %		2,45
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29,1 %		7,275
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	29,4 %		7,35
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	27 %		6,75
	<b>Total</b>	<b>100%</b>		

Catatan Penilaian PAPER oleh Reviewer :

Sudah OK

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 : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Kinetics of Anaerobic Digestion of Palm Oil Mill Effluent (POME) in Double-Stage Batch Bioreactor with Recirculation and Fluidization of Microbial Immobilization Media

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama-nama Penulis : L I Ramadhani, S I Damayanti, H Sudibyo, W Budhijanto

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

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : International Symposium on Materials, Metallurgy, and Chemical Engineering
- b. ISBN /ISSN : 012071
- c. Tgl/Bln/Thn : 24-27 July 2017
- d. Tempat Pelaksanaan : Bali, Indonesia
- e. Penerbit / Organiser : IOP Publishing
- f. Alamat Repository PT; Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/316/1/012071/pdf>
- g. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah INTERNASIONAL  
(beri tanda  $\checkmark$  yang dipilih)  
 Prosiding Forum Ilmiah NASIONAL


**HASIL PENILAIAN Peer Review :**

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal PROSIDING		Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional	Nasional	
		25	<input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	10 %		2,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27 %		6,75
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	28 %		7
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	30 %		7,5
	<b>Total</b>	<b>100%</b>		

Catatan Penilaian PAPER oleh Reviewer :

Cukup baik

Bandar 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.