

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : ***Behavior of Organic Matter in Liquid Phase during Hydrothermal Treatment of Sewage Sludge***

Penulis Makalah : 1. **Apip Amrullah**, 2. Yukihiro Matsumura  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke .....<sup>A)</sup>

**Identitas Prosiding**

- a. Nama/Judul Prosiding : Proceedings of the Conference on Biomass Science
- b. Nomor ISBN/ISSN : e-ISSN: 2423-8341, p-ISSN: 2423-8333
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 18 Januari 2018, Japan
- d. Penerbit/Organiser : J-STAGE
- e. Alamat Web Prosiding/Repository : [https://doi.org/10.20550/jiebiomassronbun.13.0\\_105](https://doi.org/10.20550/jiebiomassronbun.13.0_105)
- f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah  : Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat)  : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

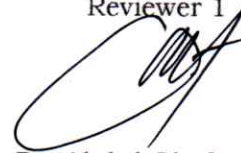
Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paperprosiding (10%)	2.00		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6.00		6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6.00		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	6.00		6
<b>Total = (100%)</b>	20		20
<b>Nilai Pengusul 60% =</b>			12

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	lengkap dan tersistematis
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup jelas dengan pembahas-an yang mendalam.

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yang informatif dengan metode yang baik.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Terbit pada proseding Internasional
e. Indikasi plagiasi	Lolos plagiarisme cek.
f. Kesesuaian bidang ilmu	sangat sesuai dan relevan.

Banjarbaru, 22 Mei 2022

Reviewer 1



Nama : Dr. Abdul Ghofur, MT.  
NIP : 1970071719988021001  
Jabatan : Lektor Kepala  
Unit Kerja : Program Studi Teknik Mesin  
Fakultas Teknik Universitas  
Lambung Mangkurat

Keterangan \*): Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : ***Behavior of Organic Matter in Liquid Phase during Hydrothermal Treatment of Sewage Sludge***

Penulis Makalah : 1. **Apip Amrullah**, 2. Yukihiro Matsumura  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke .....<sup>†</sup>

**Identitas Prosiding**

- a. Nama/Judul Prosiding : Proceedings of the Conference on Biomass Science
- b. Nomor ISBN/ISSN : e-ISSN: 2423-8341, p-ISSN: 2423-8333
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 18 Januari 2018, Japan
- d. Penerbit/Organiser : J-STAGE
- e. Alamat Web : [https://doi.org/10.20550/jiebiomassronbun.13.0\\_105](https://doi.org/10.20550/jiebiomassronbun.13.0_105)
- f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah  : Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (Beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paperprosiding (10%)	2.00		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6.00		6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6.00		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	6.00		6
<b>Total = (100%)</b>	20		20
<b>Nilai Pengusul 60% =</b>			<b>12</b>

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	Unsur Jurnal tersaji lengkap
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan mendalam



c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi dan metodologi cukup baik
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Unsur yang lengkap
e. Indikasi plagiasi	Tidak terdapat plagiasi
f. Kesesuaian bidang ilmu	Sesuai dan relevan dengan bid. ilmu

Banjarbaru, 22 Mei 2022  
Reviewer 2



Nama : Dr. Rachmat Subagyo, ST., MT.  
NIP : 197608052008121001  
Jabatan : Lektor Kepala  
Unit Kerja : Program Studi S1 Teknik Mesin  
Fakultas Teknik Universitas  
Lambung Mangkurat

Keterangan \*): Coret yang tidak perlu