

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Uji Karakteristik Limbah Cair Industri Batik Tulungagung: Penelitian Pendahuluan

Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang

Status Pengusul : Penulis Mandiri / Penulis Pertama/ Penulis ke.... / Penulis Korespondensi.

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding SNPBS III
 b. ISBN / ISSN : 2685-8770
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Universitas Muhammadiyah Surakarta
 d. Penerbit / organiser : PS PBIO, Universitas Muhammadiyah Surakarta
 e. Alamat repository PT / Web prosiding : <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/11617/10504/p.%20296-300%20fullpaper-Hasminar%20Rachman%20Fidiastuti%3b%20Anis%20Samrotul%20Lathifah.pdf?sequence=1&isAllowed=1>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10 %)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30 %)		3	3
Total = (100%)		10	9
Nilai Pengusul = 60%			5,4

Komentar Peer Reviewer

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 - Unsur isi paper telah lengkap dan sesuai
 - dan judul lengkap seperti pustaka
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
 - Pembahasan cukup baik sudah didukung
 - referensi, namun perlu diperkuat lagi.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :
 - Data dan informasi serta metode
 - cukup baik.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding :
 - unsur dan kualitas terbitan
 - prosiding baik.
- Indikasi Plagiasi :
 - Indikasi plagiasi tidak ada.
- Kesesuaian bidang ilmu :
 - sesuai bidang ilmu penulis.

Malang, 26 Maret 2021

Reviewer 1,

Husamah, S.Pd., M.Pd
 NIP/NIDN.: 0718108501
 Unit kerja : PBIO FKIP UMM
 Jabatan Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Uji Karakteristik Limbah Cair Industri Batik Tulungagung: Penelitian Pendahuluan

Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama/ ~~Penulis ke...~~ / Penulis Korespondensi.

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding SNPBS III
 b. ISBN / ISSN : 2685-8770
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Universitas Muhammadiyah Surakarta
 d. Penerbit / organiser : PS PBIO, Universitas Muhammadiyah Surakarta
 e. Alamat repository PT / Web prosiding : <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/11617/10504/p.%20296-300%20fullpaper-Hasminar%20Rachman%20Fidiastuti%3b%20Anis%20Samrotul%20Lathifah.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10 %)	<input type="checkbox"/>	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	<input type="checkbox"/>	3	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30 %)	<input type="checkbox"/>	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30 %)	<input type="checkbox"/>	3	2,5
Total = (100%)		10	8
Nilai Pengusul = 60%			4,8

Komentar Peer Reviewer

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:

- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding:

- Indikasi Plagiasi:

- Kesesuaian bidang ilmu :

Malang, 20 April 2021
 Reviewer 2,



Titik Wijayanti, S.Pd., M.Si
 NIDN. 0713028302
 Unit Kerja: P.Biologi IKIP Budi Utomo
 Jabatan Terakhir: Lektor