

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Uji Toksisitas Pewangi Sekali Bilas Antibakteri Terhadap Mortalitas Ikan Mas (*Cyprinus carpio*)

Jumlah Penulis : 1. Nila Andriani, 2. Herlina Fitrihidajati, 3. Fida Rachmadiarti (anggota dari 3 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Biologi 2017**
 Laman URL : http://repository.unesa.ac.id/sysop/files/2020-01-17_seminas3%20fida.pdf
 b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-16-4
 c. Nomor/Volume/Hal : Hal: 57-60
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2017
 e. Penerbit : Universitas Negeri Surabaya
 f. Jumlah halaman : 4 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang Tepat) :

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

VII. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	-
2.	Linieritas	<i>linear</i>

VIII. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		2					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3					3
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		3					2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		2					2
Total = (100%)		10					9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama) <i>20%</i>		<i>2</i>					<i>1,8</i>

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur sudah lengkap dan sesuai
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan sudah mendalam dan menuntai
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data cukup mutakhir, namun metodologi sebaiknya mempertimbangkan kode etik penelitian jagam sampai hewan coba mati
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kualitas penerbit bagus

Surabaya,
Reviewer 1,

Nama
NIP
Unit kerja
Bidang Ilmu
Jabatan/Pangkat

: Prof. Dr. Endang Susantini, M.Pd.
: 196607131991032001
: Jurusan Biologi FMIPA UNESA
: Strategi Pembelajaran Biologi
: Guru Besar / Pembina Utama Madya (IV/d)

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Uji Toksisitas Pewangi Sekali Bilas Antibakteri Terhadap Mortalitas Ikan Mas (*Cyprinus carpio*)

Jumlah Penulis : 1. Nila Andriani, 2. Herlina Fitrihidajati, 3. Fida Rachmadiarti (anggota dari 3 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Biologi 2017**
Laman URL : http://repository.unesa.ac.id/sysop/files/2020-01-17_seminas3%20fida.pdf
b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-16-4
c. Nomor/Volume/Hal : Hal: 57-60
d. Edisi (bulan/tahun) : 2017
e. Penerbit : Universitas Negeri Surabaya
f. Jumlah halaman : 4 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri V pada kategori yang Tepat) :

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

VII. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linieritas	<i>Linier</i>


VIII. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		2					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3					3
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		3					3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)		2					2
Total = (100%)		10					10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)		<i>20%: 2</i>					2

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Semua unsur sudah lengkap & sesuai
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan sudah memadai
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Kecukupan data & metodologi sudah sesuai
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kualitas penerbit sesuai dg forum ilmiahnya & sdh bagus

Surabaya,
Reviewer 2,

9 Juni 2021


 Nama : Dr. Yuliani, M.Si.
 NIP : 196807211993032002
 Unit kerja : Jurusan Biologi FMIPA UNESA
 Bidang Ilmu : Biologi
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/Pembina Utama Muda (IV/c)