

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

Judul karya ilmiah (paper) : Pengendalian ektoparasit benih ikan lele mutiara (*Clarias gariepinus*) dengan jus rimpang jahe (*Zingiber officinale*)

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Nuriani, Nurul Suwartiningsih

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/ Penulis pertama/~~ penulis ke 2 /penulis korespodensi **

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Tantangan Pendidikan dan Biologi dalam Pembelajaran Modern Pascapandemi COVID-19
 b. ISBN/ISSN : 978-979-796-667-6
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2021, Prodi Pendidikan Biologi FKIP UMM
 d. Penerbit/organizer : Universitas Muhammadiyah Malang
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://research-report.umm.ac.id/index.php/psnpb/index>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional International Conference on Sciece and Engineering
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional Seminar Pendidikan Biologi VI

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2
Total = (100%)		10	7
Nilai Pengusul		5	3.5

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap dan sesuai unsur pada Artikel Pengendalian ektoparasit benih ikan lele mutiara (<i>Clarias gariepinus</i>) dengan jus rimpang jahe (<i>Zingiber officinale</i>) memuat unsur yang lengkap dan sudah sesuai dengan persyaratan publikasi ilmiah. Semua unsur telah diuraikan dengan penjelasan yang baik</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : ruang lingkup & kedalaman pembahasan Dalam artikel Pengendalian ektoparasit benirinci dan h ikan lele mutiara (<i>Clarias gariepinus</i>) dengan jus rimpang jahe (<i>Zingiber officinale</i>)terdapat Ruang lingkup ilmiah dan pembahasan yang mendalam disampaikan dengan rinci</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi pada artikel Pengendalian ektoparasit benih ikan lele mutiara (<i>Clarias gariepinus</i>) dengan jus rimpang jahe (<i>Zingiber officinale</i>) telah menyampaikan sistematika data yang baik didukung dengan metodologi mutakhir</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit telah memiliki kualitas yang baik ditunjukkan dengan kelengkapan unsur pada editor yang memenuhi ketentuan dan berkualitas baik</p>
------------------------------------	--

	<p>5. Indikasi plagiasi : Artikel Pengendalian ektoparasit benih ikan lele mutiara (<i>Clarias gariepinus</i>) dengan jus rimpang jahe (<i>Zingiber officinale</i>) telah dilakukan pengecekan dan dinyatakan tidak ditemukan unsur plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Artikel Pengendalian ektoparasit benih ikan lele mutiara (<i>Clarias gariepinus</i>) dengan jus rimpang jahe (<i>Zingiber officinale</i>) memuat narasi ilmiah dengan bidang kajian Biologi, hal ini sesuai dengan bidang kajian penulis</p>
--	---

Yogyakarta Mei 2022

Reviewer 1/2 *



Nama Dra. Listiatie Budi Utami, M.Sc.

NIP. 196009181989022001

Bidang Ilmu Biologi

Jabatan Akademik Lektor Kepala

Unit Kerja Program Studi Biologi FAST UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (paper) : Pengendalian ektoparasit benih ikan lele mutiara (*Clarias gariepinus*) dengan jus rimpang jahe (*Zingiber officinale*)

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Nuriani, Nurul Suwartiningsih

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespodensi **

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Tantangan Pendidikan dan Biologi dalam Pembelajaran Modern Pascapandemi COVID-19
 b. ISBN/ISSN : 978-979-796-667-6
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2021, Prodi Pendidikan Biologi FKIP UMM
 d. Penerbit/organizer : Universitas Muhammadiyah Malang
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://research-report.umm.ac.id/index.php/psnpb/index>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional International Conference on Sciece and Engineering
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional Seminar Pendidikan Biologi VI

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,7
Total = (100%)		10	9,5
Nilai Pengusul		5	4,75
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Sudah sesuai unsur kelengkapan prosiding nasional ada pendahuluan, Metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>Ruang lingkup dan pembahasan sudah baik membahas tentang Pengendalian ektoparasit benih ikan lele mutiara (<i>Clarias gariepinus</i>) dengan jus rimpang jahe (<i>Zingiber officinale</i>)</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Data sudah lengkap kemutakhiran data baik dan metodologi baik</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>Kelengkapan unsur sudah lengkap Penerbit jurnal nasional</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Indikasi plagiasi 19 %</p>		

	<p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai bidang ilmu penulis</p>
--	--

Reviewer 1/ 2 **



Nama Dr. Trianik Widyaningrum, M. Si.

NIP/NIY. 60970160

Bidang Ilmu Genetika dan Biologi Molekular

Jabatan Akademik Lektor Kepala

Unit Kerja Pendidikan Biologi FKIP UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu