

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Efektivitas Khitosan terhadap Daya Awet Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*)  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Rina Sugiarti Dwi Gita, S.Pd., M.Si.  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke dua~~ / ~~Penulis Korespondensi~~  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : BIOEDUSAINS: Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains  
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2598-7453  
 c. Nomor, Volume, Bulan Tahun : Vol.4, No.2, 26 Desember 2021  
 d. Penerbit : IPMK2KPE  
 e. DOI Artikel (Jika Ada) : <https://doi.org/10.31539/bioedusains.v4i2.2987>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/BIOEDUSAIN>  
 g. Terindeks di : [NS/article/view/2987](https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/BIOEDUSAIN/article/view/2987)  
 SINTA 3

Kategori Publikasi Karya Ilmiah(beri  pada kategori yang tepat)

: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi\*  
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel ( 10 %)		2		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)		6		5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)		6		5,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal ( 30 %)		6		5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>18,3</b>
<b>Nilai Pengusul = (60%x18,3)</b>				<b>10,98</b>

Komentar Peer Reviewer:

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur:  
Sangat lengkap dan sesuai dengan Jurnal BIOEDUSAINS
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:  
Sudah tercapai dengan paparan yang jelas dan kajian jurnal sesuai dengan bidang ilmu penulis, dan pembahasan menjelaskan dengan baik sesuai konteksnya.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:  
Kemutakhiran data metodologi sudah baik sesuai masalah yang diteliti.Sudah
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:  
Sudah terpenuhi sesuai Standart Jurnal Nasional terakreditasi 3
- Indikasi Plagiasi:  
Hasil cek plagiasi 21% Tidak terindikasi plagiasi
- Kesesuaian bidang ilmu:  
Isi artikel terkait bidang ilmu penulis yaitu Biologi

Jember, 03 Januari 2022  
 Reviewer 1,

  
**Septarini Dian Anitasari, S.Si, M.Si**

NIP/NIDN : 0728098703  
 Unit kerja : Fakultas Saintek, UNIPAR Jember  
 Jabatan Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Biologi

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Efektivitas Khitosan terhadap Daya Awet Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*)  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Rina Sugiarti Dwi Gita, S.Pd., M.Si.  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke-dua / Penulis Korespondensi  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : BIOEDUSAINS: Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains  
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2598-7453  
 c. Nomor, Volume, Bulan Tahun : Vol.4, No.2, 26 Desember 2021  
 d. Penerbit : IPMK2KPE  
 e. DOI Artikel (Jika Ada) : <https://doi.org/10.31539/bioedusains.v4i2.2987>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/BIOEDUSAINS/article/view/2987>  
 g. Terindeks di : SINTA 3

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi\*  
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel ( 10 %)		2		1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)		6		5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)		6		5,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal ( 30 %)		6		5,2
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>17,6</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x 17,6)</b>				<b>10,56</b>

Komentar Peer Reviewer

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur:  
Sangat baik, artikel telah disusun sesuai dengan jurnal BIOEDUSAINS, sesuai prosedur penelitian dan kelengkapan penelitian
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:  
Sudah tercapai dengan paparan yang jelas dan dapat dipahami dengan baik. Dan pembahasan lengkap dan dapat sebagai kontribusi keilmuan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:  
Kemutakhiran data dan metodologi sudah baik sesuai dengan masalah yang diteliti
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:  
Jurnal sudah OJS-PKP dan memiliki e-ISSN dan p-ISSN  
Sudah terpenuhi sesuai jurnal Nasional terakreditasi SINTA 3
- Indikasi Plagiasi:  
Tidak terindikasi plagiasi, hasil plagiasi yaitu 21%
- Kesesuaian bidang ilmu:  
Sudah sesuai dengan kepakaran ilmu penulis yaitu Biologi

Jember, 03 Januari 2022  
 Reviewer 2



**Ismul Mauludin Al Habib, S.Pd., M.P**  
**NIDN. 0727108201**

Unit kerja : FKIP UNIPAR Jember  
 Jabatan Akademik Terakhir: Lektor  
 Bidang Ilmu: Biologi