

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Usage of Chitosan from Shrimp Waste as Natural Preservative for Fish Cilok (Traditional Food in Indonesia)
 Penulis Jurnal Ilmiah : H.B.A Jayawardana, M.Pd, Ahmad Afandi, M.Pd.
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis kedua / Penulis Korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ijose (Indonesian Journal of Science and Education)
 b. Nomor ISSN : 2598-5213 (Print), 2598-5205 (Online)
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 03, No. 01, April 2019
 d. Penerbit : Universitas Tidar
 e. DOI Artikel : <http://dx.doi.org/10.31002/ijose.v3i1.911>
 f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.untidar.ac.id/index.php/ijose/index>
 g. Terindek di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10 x 40%			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)			1	0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			3	2.7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)			3	2.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30 %)			3	2.6
Total = (100%)			10	8.9
Nilai Pengusul = 40% x 8.9				3.56

Komentar Peer Reviewer :

a. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:

- Unsur-unsur Artikel sudah lengkap dan sesuai dan penulisan artikel cukup tertata dengan rapi.
- $N = 10\% \times 10 = 1$ Menjadi 0.8

b. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

- Pembahasan didalam artikel yang dibahas sudah menjawab permasalahan yang ada
- $N = 30\% \times 10 = 3$ Menjadi 2.7

c. Kecukupan dan kemutakhiran data:

- Daftar Pustaka yang digunakan sebagai kutipan cukup terbaru, yaitu berkisar antara 1 sampai 5 tahun kebelakang
- $N = 30\% \times 10 = 3$ Menjadi 2.8

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

- Untuk jurnal penerbit, sebenarnya sudah terakreditasi, namun pada saat artikel ini terbit masih belum terakreditasi, sehingga untuk kualitas penerbit dalam dikatakan sudah mengalami peningkatan.
- $N = 30\% \times 10 = 3$ Menjadi 2.6

e. Indikasi plagiasi:

- Hasil cek plagiasi menggunakan turnitine ditemukan dibawah 25%, sehingga dapat dikatakan tidak ada indikasi plagiasi.

f. Kesesuaian bidang ilmu:

- Bidang ilmu penulis dan artikel yang dibahas ada kesesuaian meskipun kesesuaian tersebut tidak sepenuhnya.

Jember, 03 Januari 2022

Reviewer 1

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

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

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

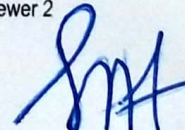
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Usage of Chitosan from Shrimp Waste as Natural Preservative for Fish Cilok (Traditional Food in Indonesia)
 Penulis Jurnal Ilmiah : H.B.A Jayawardana, M.Pd, Ahmad Afandi, M.Pd.
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis kedua / ~~Penulis Korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ijose (Indonesian Journal of Science and Education)
 b. Nomor ISSN : 2598-5213 (Print), 2598-5205 (Online)
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 03, No. 01, April 2019
 d. Penerbit : Universitas Tidar
 e. DOI Artikel : <http://dx.doi.org/10.31002/ijose.v3i1.911>
 f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.untidar.ac.id/index.php/ijose/index>
 g. Terindek di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10 x 40%			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)			1	0.9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			3	2.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)			3	2.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30 %)			3	2.7
Total = (100%)			10	9.2
Nilai Pengusul = 40% x 9.2				3.68
Komentar Peer Reviewer :				
<p>a. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Artikel ini ditulis dengan baik dan sesuai dengan struktur serta standart penulisan karya ilmiah ➢ N = 10% x 10 = 1 Menjadi 0.9 <p>b. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Artikel ini sudah menjelaskan apa yang diteliti dan di bahas secara detail sampai ke kesimpulan ➢ N = 30% x 10 = 3 Menjadi 2.8 <p>c. Kecukupan dan kemutakhiran data:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Data-data dan sumber referensi yang digunakan cukup terbaru dan kesimpulan yang dibuat cukup sah ➢ N = 30% x 10 = 3 Menjadi 2.8 <p>d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Kualitas jurnal penerbit sesuai dengan standarnya yaitu memiliki p-ISSN dan e-ISSN sehingga dapat dikategorikan dalam jurnal ilmiah nasional ➢ N = 30% x 10 = 3 Menjadi 2.7 <p>e. Indikasi plagiasi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Tidak ada indikasi plagiasi, dapat dilihat dari hasil cek plagiasinya dibawah 25% <p>f. Kesesuaian bidang ilmu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Sesuai dengan bidang ilmu penulis. 				

Jember, 03 Januari 2022
 Reviewer 2



Septarini Dian Anitasari, S.Si, M.Si.
 NIDN. 0728098703

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