

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

Judul Jurnal Ilmiah : Bioekologi Nyamuk Culex (Diptera: Culicidae) di Kecamatan Jebus Kabupaten Bangka Barat
 (Artikel)
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ekotonia
 b. Nomor ISSN : 2722-4171
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 07, 1, 2022
 d. Penerbit : Program Studi Biologi Universitas Bangka Belitung
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33019/ekotonia.v7i1.3139>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.ubb.ac.id/index.php/ekotonia>
 g. Terindek : **Tidak terakreditasi**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS
 ((beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

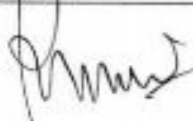
I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 21%
2.	Linearitas	Sesuai kompetensi penerbit.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai 5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9,5
Nilai Pengusul = $(40\% \times 9,5) / 2$						1,9

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Unsur artikel lengkap dan memenuhi kaidah IMRAD.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu Perikanan dan pembahasan jelas.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data diuraikan dengan jelas sehingga memberikan informasi dan metodologi yang baru.
Kelengkapan unsur Dan kualitas penerbit	Unsur dan kualitas penerbit lengkap, jurnal belum terakreditasi.

Manado, 4 April 2023
Reviewer I

Prof. Dr. Roni Koneri, S.Pd., M.Si.
NIP. 196903131998031001
Unit kerja : Universitas Sam Ratulangi

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH - JURNAL BAHARU

Judul Jurnal Ilmiah : *Keberagaman Nyanak Culek (Diptera: Cecicidae) di Kecamatan Jember, Kabupaten*
(Aster) Bangkalan
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengantar : *Penulis Kakuha*
 Informasi Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Jurnal Ekonomia*
 b. Nomor ISSN : *2722-4171*
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : *07, 1, 2022*
 d. Penerbit : *Program Studi Biologi Universitas Bangkiti*
Belitung
 e. DOI artikel (jika ada) : *https://doi.org/10.33019/ekonomia.v7i1.3175*
 f. Alamat web jurnal : *http://ejournal.uibb.ac.id/index.php/dinorona*
 g. Terindeks : *Tidak terakreditasi*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SCOPUS
 Jurnal Ilmiah Internasional COOPERNICUS
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOI, CABL, COOPERNICUS

I. Hasil Pemeriksaan Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 21%
2.	Lisensi	tidak

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai (= 5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (... 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh (= 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOI/di	
a. Kelengkapan secara kejuruan (10%)				1		1
b. Jangsi lengkap dan kedalaman pembahasan (20%)				3		2,8
c. Keeksklusifan dan kebaruan dan metodologi (20%)				3		2,8
d. Kelengkapan secara dan kualitas penulisan (20%)				3		3
Totol = (100%)				10		9,6
Nilai Program = 20% x 9,6 = 1,92						

(penulis anggotakan 1 dari 3 penulis)

KEMENTERIAN KESEHATAN RI

Kelengkapan surat ini surat	ok
Ruang lingkup dan kecakupan perubahan	ok
Kecakupan dan keseluruhan data/informasi dan metodologi	ok
Kelengkapan surat Daftar pustaka peneliti	ok

Jakarta, 11 April 2023

Reviewer 1



Prof. Dr. Kris Herawan Taruman

NIDK 8626298021

Bidang : Mikrobiologi (Garn Besar)

Unit Kerja : Universitas Kristen Krista Widyadarmas

* diteliti oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu