

Lampiran 6
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Analisis Perbedaan Jumlah Nyamuk Aedes sp.yang terperangkap pada ovitrap standar dan ovitrap bambu	
Nama Penulis	: 1) Askrening ; 2) Reni Yunus; 3) Susilawati	
Jumlah Penulis	: 3 Orang	
Status Pengusul	: Penulis ke 2	
Identitas Jurnal/Artikel	a. Nama Jurnal	Helath Information Jurnal Penelitian
	a. Nomor ISSN	2083-0840
	b. Volume, Nomor, Bulan	Vol.12, Nomor 1, Juni 2022
	c. Penerbit	Unit PPM Poltekkes Kemenkes Kendari
	d. DOI artikel (kalau ada)	10.36990/hijp.vi.149
	e. Alamat Web Jurnal	http://myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id/index.php/HIJP/article/view/149
f. Terindeks di	Sinta , Google Scholar	
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	
	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi (3 dan 4)	
	<input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Bahasa Indonesia Peringkat (5 dan 6)	
	<input type="checkbox"/> Jurnal Nasional di luar Peringkat	

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang di Nilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
	Nasional Terakreditasi peringkat(1 dan 2)	Nasional peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional Di luar Peringkat	Nilai Akhir Yang diperoleh
	Nilaimaks 25	Nilai maks 20	Nilaimaks 15	Nilaimaks 10	
a. Kelengkapan Unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2			2

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		6			5,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		6			5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6			5,5
Total = 100 %		20			18,5
Nilai Pengusul = $18,5 \times 40 \% = 7,4$: 3					2,46

Kendari, 3 Agustus 2022

Reviewer 1



Nama : Dr. Kartini, S.SiT, M.Kes

NIP : 198004202001122002

Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Kendari

Jabatan Fungsional : Dosen/Lektor

Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

Judul Karya Ilmiah : : Analisis Perbedaan Jumlah Nyamuk Aedes sp. yang terperangkap pada ovitrap standar dan ovitrap bambu
Jumlah Penulis : 3 Orang
Status Pengusul : Penulis ke 3

Catatan Peer Reviewer

1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsure isi
unsur isi artikel yang termuat dalam jurnal internasional ini sangat lengkap, mencakup background, method, Result and Discussion, Masing-masing unsur berisi uraian yang lengkap.
2. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Informasi dan metodologi yang dituliskan dalam artikel yang termuat dalam Jurnal ini sangat up to date
3. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
unsur kelengkapan penerbit dalam jurnal ini jelas dan lengkap. Jurnal ini masuk dalam kategori jurnal internasional bereputasi yang kualitasnya cukup baik.
4. Indikasi Plagiasi:
In dek similarity dari artikel yang termuat dalam jurnal ini cukup yakni 28%. hal ini mengidentifikasi artikel berkualitas baik.
5. Kesesuaian bidang ilmu:
Bidang ilmu penulis sesuai dengan artikel yang termuat dalam jurnal ini.

Kendari, 3 Agustus 2022

Reviewer 1



Nama : Dr. Kartini, S.SiT, M.Kes
NIP : 198004202001122002
Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Kendari
Jabatan Fungsional : Dosen/Lektor
Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

Lampiran 6
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Analisis Perbedaan Jumlah Nyamuk Aedes sp.yang terperangkap pada ovitrap standar dan ovitrap bambu	
Nama Penulis	: 1) Askrening ; 2) Reni Yunus; 3) Susilawati	
Jumlah Penulis	: 3 Orang	
Status Pengusul	: Penulis ke 2	
Identitas Jurnal/Artikel	a. Nama Jurnal	Helath Information Jurnal Penelitian
	b. Nomor ISSN	2083-0840
	c. Volume, Nomor, Bulan	Vol.12, Nomor 1, Juni 2022
	d. Penerbit	Unit PPM Poltekkes Kemenkes Kendari
	e. DOI artikel (kalau ada)	10.36990/hijp.vi.149
	f. Alamat Web Jurnal	http://myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id/index.php/HIJP/article/view/149
	a. Terindeks di	Sinta , Google Scholar
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	
	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi (3 dan 4)	
	<input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Bahasa Indonesia Peringkat (5 dan 6)	
	<input type="checkbox"/> Jurnal Nasional di luar Peringkat	

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang di Nilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat(1 dan 2)	Nasional peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional Di luar Peringkat	
	Nilaimaks 25	Nilai maks 20	Nilaimaks 15	Nilaimaks 10	
a. Kelengkapan Unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2			2
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		6			5,5

c. Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		6			5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6			5,5
Total = 100 %		20			18,5
Nilai Pengusul = $18,5 \times 40 \% = 7,4$: 3					2,46

Kendari, 3 Agustus 2022

Reviewer 2

Nama : Dr. La Banudi, SST, M.Kes

NIP : 197112311992031009

Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Kendari

Jabatan Fungsional : Dosen/Lektor

Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

Judul Karya Ilmiah : : Analisis Perbedaan Jumlah Nyamuk Aedes sp. yang terperangkap pada ovitrap standar dan ovitrap bambu
Jumlah Penulis : 3 Orang
Status Pengusul : Penulis ke 3

Catatan Peer Reviewer

1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsure isi
Unsur isi lengkap, mencakup unsur-unsur IMPAD (Introduction, Method, Result and Discussion). Adapun kelengkapan dari masing-masing unsur cukup jelas.
2. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Informasi dan metodologi mengandung kebaruan atau dikatakan mutakhir.
3. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
Artikel penelitian ini termuat dalam jurnal nasional Poltekkes Kemenkes Kendari.
4. Indikasi Plagiasi:
Artikel yang termuat dalam jurnal ini berkategori baik karena indeks similarity yakni sebesar 28 %
5. Kesesuaian bidang ilmu:
Bidang ilmu Penulis sesuai dengan artikel penelitian yang termuat dalam jurnal ini.

Kendari, 3 Agustus 2022

Reviewer 2



Nama : Dr. La Banudi, SST, M.Kes
NIP : 197112311992031009
Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Kendari
Jabatan Fungsional : Dosen/Lektor
Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat