

Lampiran

LEMBAR I

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Antibacterial Activities Test of Ethanol Extract of Kunder Fruit (<i>Benincasa hispida</i> Thunb. Cogn) on <i>Salmonella thypi</i> bacteria.	
Nama Penulis	: 1) Satya Darmayani; 2) Syafika Alaydrus; 3) Reni Yunus; 4) Tuty Yuniarty; 5) Niluh Puspita Dewi ; 6) Anita Rosanty; 7) Supiati	
Jumlah Penulis	: 7 Orang	
Status Pengusul	: Penulis ke 3	
Identitas Jurnal/Artikel	h. Nama Jurnal	Journal of Physics : Conference Series
	i. Nomor ISSN	1899 (2021) 012028
	j. Volume, Nomor, Bulan	1899 (2021)
	k. Penerbit	IOP Publishing
	l. DOI artikel (kalau ada)	Doi: 10.1088/1742-6596/1899/1/012028
	m. Alamat Web Jurnal	https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1899/1/012028
	n. Terindeks di	Scopus
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	
	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	
	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web Of Science, clarivate analytics/emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)	

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang di Nilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR >0.10)	Internasional bereputasi (SJR <0.10)	Internasional (Tidak terindeks SJR)	
	Nilai 40	Nilai 30	Nilai 20	
e. Kelengkapan Unsur isi jurnal ilmiah (10%)		3		3
f. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		9		8

g. Kecukupan dan kemitakhiran data/ Informasi dan metodologi (30%)		9		8,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9		8,5
Total = 100 %		30		29
Nilai Pengusul = nilai akhir peer x penulis ketiga ; dibagi 7 penulis = $29 \times 40 \% = 11,6 : 7 = 1,51$	1,51			

Kendari, 3 Agustus 2022

Reviewer 1



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

Judul Karya Ilmiah : Antibacterial Activities Test of Ethanol Extract of Kundur Fruit
(*Benincasa hispida* Thunb. Cogn) on *Salmonella thypi* bacteria
Jumlah Penulis : 7 penulis
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 dituiskan dalam artikel yang termuat dalam jurnal ini sangat up to date.
3. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
Unsur kelengkapan penerbit dari jurnal ini jelas dan lengkap. Jurnal ini masuk dalam kategori Jurnal Internasional bereputasi yang kualitasnya cukup baik.
4. Indikasi Plagiasi:
Indeks similarity dari artikel yang termuat dalam jurnal ini cukup kecil yakni 9%. Hal ini mengindikasikan artikel ini 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 : 197112311992031009
Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Kendari
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

Lampiran

LEMBAR I

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Antibacterial Activities Test of Ethanol Extract of Kunder Fruit (<i>Benincasa hispida</i> Thunb. Cogn) on <i>Salmonella thypi</i> bacteria.	
Nama Penulis	: 1) Satya Darmayani; 2) Syafika Alaydrus; 3) Reni Yunus; 4) Tuty Yuniarty; 5) Niluh Puspita Dewi ; 6) Anita Rosanty; 7) Supiati	
Jumlah Penulis	: 7 Orang	
Status Pengusul	: Penulis ke 3	
Identitas Jurnal/Artikel	a. Nama Jurnal	Journal of Physics : Conference Series
	b. Nomor ISSN	1899 (2021) 012028
	c. Volume, Nomor, Bulan	1899 (2021)
	d. Penerbit	IOP Publishing
	e. DOI artikel (kalau ada)	Doi: 10.1088/1742-6596/1899/1/012028
	f. Alamat Web Jurnal	https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1899/1/012028
	g. Terindeks di	Scopus
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	
	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	
	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web Of Science, clarivate analytics/emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)	

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang di Nilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR >0.10)	Internasional bereputasi (SJR <0.10)	Internasional (Tidak terindeks SJR)	
	Nilai 40	Nilai 30	Nilai 20	
a. Kelengkapan Unsur isi jurnal ilmiah (10%)		3		3
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		9		8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		9		8,5

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9		8,5
Total = 100 %		30		29
Nilai Pengusul = nilai akhir peer x penulis ketiga ; dibagi 7 penulis = $29 \times 40 \% = 11,6$; $7 = 1,51$				1,51

Kendari, 3 Agustus 2022

Reviewer 2



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

Judul Karya Ilmiah : Antibacterial Activities Test of Ethanol Extract of Kundur Fruit
(*Benincasa hispida* Thunb. Cogn) on *Salmonella thypi* bacteria
Jumlah Penulis : 7 penulis
Status Pengusul : Penulis ke 3

Catatan Peer Reviewer

1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi
Unsur isi lengkap, mencakup unsur-unsur IMRAD (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 dikatakannya mutakhir.
3. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
Artikel penelitian ini termuat dalam jurnal internasional bereputasi oleh IOP Publishing.
4. Indikasi Plagiasi:
Artikel yang termuat dalam jurnal ini berkategori baik karena indeks similitudinya di bawah 15% yakni sebesar 9%.
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 : Lektor
Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat