

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: UJI KOMPARATIF KEMAMPUAN DAUN LAVENDER (<i>Lavandula angustifolia</i>) DAN DAUN BUNGA TAHI KOTOK (<i>Tagetes erecta</i>) DALAM MEMATIKAN NYAMUK DENGAN METODE IONISASI		
Nama Penulis	: Ashari Rasjid dan Atira Afri Lusiana		
Jumlah Penulis	: 2		
Status Pengusul	: penulis pertama / penulis ke / penulis korespondensi		
Identitas Jurnal/Artikel	Nama Jurnal	: Jurnal Sulolipu : Media Komunikasi Sivitas Akademika dan Masyarakat	
	g. Nomor ISSN	: 2622-6960	
	h. Volume, Nomor, Bulan, Tahun	: Vol. 19 No.1 2019	
	i. Penerbit	: Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Makassar	
	j. DOI artikel (kalau ada)	: https://doi.org/10.32382/sulolipu.v19i1.939	
	k. Alamat web jurnal	: https://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/Sulolipu/article/view/939	
	l. Terindeks di	: dimensions, crossref	
Kategori publikasi Jurnal Ilmiah (beri <input checked="" type="checkbox"/> pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional diluar kategori 2 / internasional bereputasi**	
	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS***	

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,5
Total = (100%)		20		19,0
Nilai Pengusul =		60% x 20 = 12		60% x 19 = 11,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Sesuai dengan Kaidah Karya Ilmiah dengan Mengacu pd. Authority Guidline Journal.

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

- Ruang lingkup kajian sesuai dengan kelengkapan pnyacu, dengan kedalaman pembahasan yg memadai.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

- Data yang digunakan cukup baik untuk mendukung metodologi dan pembahasan hasil temuan.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

penerbit jurnal termasuk berakreditasi baik terindeks terindeks Sinta 3.


5. Indikasi plagiasi :

Judul ditinjau keterkaitan plagiasi, dengan similarity index 19%.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

- Bidang kajian penelitian ini, sesuai dengan kebidanan perawat, yaitu Keslip (Kermay).

Makassar, 16 Maret 2022
Reviewer 1


Nama : Prof. Dr. Khayan, SKM, M.Kes
NIP : 196403131986031002
Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Banten
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Kesehatan Lingkungan

** coret yang tidak perlu

*** nasional / terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR 10
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Integrated Water Treatment System for Peat Water Treatment		
Nama Penulis	: Khayan Khayan,* Adi Heru Sutomo, Ashari Rasyid, Widyana Lakshmi Puspita, Didik Hariyadi, Taufik Anwar, Slamet Wardoyo, Raja Sahknan, and Alkausyari Aziz		
Jumlah Penulis	: 9		
Status Pengusul	: penulis pertama / penulis ke 3 / penulis korespondensi		
Identitas Jurnal/Artikel	Nama Jurnal	: Clean - Soil, Air, Water	
	s. Nomor ISSN	: 1863-0669	
	t. Volume, Nomor, Bulan, Tahun	: Volume 50, Issue 2 February 2022	
	u. Penerbit	: Wiley-VCH Verlag	
	v. DOI artikel (kalau ada)	: DOI: 10.1002/clen.202100404	
	w. Alamat web jurnal	: https://onlinelibrary.wiley.com/toc/18630669/2022/50/2	
	x. Terindeks di	: Scopus	
Kategori publikasi Jurnal Ilmiah (beri <input checked="" type="checkbox"/> pada kategori yang tepat)	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional diluar kategori 2 / internasional bereputasi**	
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS***	

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	79%			1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	26%			0,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	26%			0,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	26%			0,2
Total = (100%)				1,7
Nilai Pengusul =	$(40\% \times 1,7) / 3 = 2,26$			1,7

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

17. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

memuat tentang penelitian, metode hasil dan pembahasan dengan kesesuaian unsur yang cukup lengkap.

18. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

study tentang pengelolaan air limbah untuk pengendalian air limbah dengan kedalaman pembahasan yang cukup dan sesuai

35. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data yang pendukung yang digunakan merupakan hasil terdahulu serta metodologi sesuai dgn metode yg digunakan.

36. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Jurnal Internasional (Scopus)
kualitas penerbit baik.

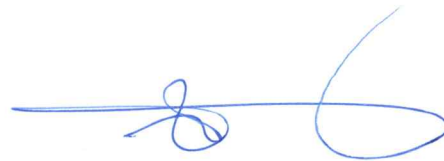
37. Indikasi plagiasi :

tidak ada indikasi plagiasi. dengan hasil similarity index 9%.

38. Kesesuaian bidang ilmu :

Bidang Ilmu kes. masy.

Makassar, 16 Maret 2022
Reviewer 1



Nama : Prof. Sukri Palutturi, SKM., M.Kes., M.Sc.PH., Ph.D
NIP : 197205292001121001
Unit Kerja : Universitas Hasanuddin
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Masyarakat

** coret yang tidak perlu

*** nasional / terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus