

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Jumlah Telur Cacing Soil Transmitted Helminth (STH) Pada Metode Sedimentasi Dan Flotasi

Jumlah Penulis : 5 (Lima) orang (Budi Setiawan, Gusti Ayu Dewi Syayyidah, **Ratih Hardisari**, Subrata Tri Widada, Anik Nuryati)

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ *)

Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Kesehatan Lingkungan
 b. Nomor ISSN : 2615-188X
 c. Vol/No/bulan/thn : Nomor 1, Volume 12, April 2022
 d. Halaman : 4 halaman (142-145)
 e. Penerbit : Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Manado
 f. DOI artikel : 10.47718/jkl.v10i2.1184
 g. Alamat web/repositori jurnal: <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jkl/article/view/1754/1098>

Kategori Publikasi jurnal ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal nasional terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal nasional (di luar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah				Nilai akhir yang diperoleh
	Nasional terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris (peringkat 3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia (peringkat 5 dan 6)	Nasional di luar peringkat 1-6	
	Nilai maks: 25	Nilai maks: 20	Nilai maks: 15	Nilai maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2			1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/infromasi dan metodologi (30%)		6			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		6			6
Total = 100%		20			19,9
Nilai pengusul =					$40\% \times 19,9 =$

Yogyakarta, 30 Juni 2022

Reviewer 1/2 *)

Dr. Atik Badi'ah, S.Pd, S.Kp, M.Kes
 NIP. 196512301988032001

Unit kerja: Poltekkes Kemenkes
 Yogyakarta

Gol/Pangkat : Pembina Tingkat I/IV B

Jabatan : Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Kesehatan Masyarakat

*) coret yang tidak perlu

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Jumlah Telur Cacing Soil Transmitted Helminth (STH) Pada Metode Sedimentasi Dan Flotasi
Jumlah Penulis : 5 (Lima) orang (Budi Setiawan, Gusti Ayu Dewi Syayyidah, **Ratih Hardisari**, Subrata Tri Widada, Anik Nuryati)
Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ *)

Catatan *peer reviewer*:

1. Kelengkapan unsur isi

Unsur isi dalam artikel jurnal cukup lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dalam pembahasan cukup lengkap dan mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Informasi data cukup lengkap dan mutakhir, metodologi, desain dan analisa data sesuai

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas Penerbit cukup baik
Publish dalam jurnal Nasional Kesehatan Lingkungan

Yogyakarta, 30 Juni 2022
Reviewer 1/~~2~~*)



Dr. Atik Badriyah, S.Pd, S.Kp, M.Kes
NIP. 196512301988032001
Unit kerja: Poltekkes Kemenkes
Yogyakarta
Gol/Pangkat : Pembina Tingkat I/IV B
Jabatan : Lektor Kepala
Bidang Ilmu: Kesehatan Masyarakat

*) coret yang tidak perlu

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Jumlah Telur Cacing Soil Transmitted Helminth (STH) Pada Metode Sedimentasi Dan Flotasi

Jumlah Penulis : 5 (Lima) orang (Budi Setiawan, Gusti Ayu Dewi Syayyidah, **Ratih Hardisari**, Subrata Tri Widada, Anik Nuryati)

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ *)

Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Kesehatan Lingkungan
 b. Nomor ISSN : 2615-188X
 c. Vol/No/bulan/thn : Nomor 1, Volume 12, April 2022
 d. Halaman : 4 halaman (142-145)
 e. Penerbit : Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Manado
 f. DOI artikel : 10.47718/jkl.v10i2.1184

g. Alamat web/repositori jurnal: <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jkl/article/view/1754/1098>

Kategori Publikasi jurnal ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal nasional terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal nasional (di luar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah				Nilai akhir yang diperoleh
	Nasional terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris (peringkat 3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia (peringkat 5 dan 6)	Nasional di luar peringkat 1-6	
	Nilai maks: 25	Nilai maks: 20	Nilai maks: 15	Nilai maks: 10	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2			1,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/infromasi dan metodologi (30%)		6			6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		6			6
Total = 100%		20			19,9
Nilai pengusul =					$\frac{40\%}{4} \times 19,9 = 1,99$

Yogyakarta, 30 Juni 2022

Reviewer 2/2 *)

Dr. Heru Subaris Kasjono, SKM, M.Kes

NIP. 196606211989021001

Unit kerja: Poltekkes Kemenkes

Yogyakarta

Gol/Pangkat : Pembina Utama

Muda/IVc

Jabatan : Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Kesehatan Masyarakat

*) coret yang tidak perlu

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Jumlah Telur Cacing Soil Transmitted Helminth (STH) Pada Metode Sedimentasi Dan Flotasi
Jumlah Penulis : 5 (Lima) orang (Budi Setiawan, Gusti Ayu Dewi Syayyidah, **Ratih Hardisari**, Subrata Tri Widada, Anik Nuryati)
Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ *)

Catatan *peer reviewer*:

1. Kelengkapan unsur isi

unsur artikel journal cukup lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan pembahasan cukup mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Kemutakhiran data dan metodologi cukup lengkap

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas penelitian cukup baik
Publisk dalam jurnal Nasional Kesehatan
lingkungan

Yogyakarta, 30 Juni 2022

Reviewer 1/2 *)

Dr. Heru Subaris Kasjono, SKM, M.Kes

NIP. 196606211989021001

Unit kerja: Poltekkes Kemenkes

Yogyakarta

Gol/Pangkat : Pembina Utama

Muda/IVc

Jabatan : Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Kesehatan Masyarakat

*) coret yang tidak perlu