

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Perbedaan kadar kreatinin darah yang menggunakan mono reagen langsung dan yang mengalami penundaan selama 5 jam pada suhu kamar

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang (Nur Hidayati, **Ratih Hardisari**, Anik Nuryati)

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2/~~penulis korespondensi~~ *)

Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal PUINOVAKESMAS
 b. Nomor ISSN : 2746-7430
 c. Vol/No/bulan/thn : Nomor 2, Volume 2, November 2021
 d. Halaman : 5 halaman (50-54)
 e. Penerbit : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
 f. DOI artikel : 10.29238/puinova.v2i2.1173
 g. Alamat web/repositori jurnal: <https://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/pui/article/view/1173/787>

Kategori Publikasi jurnal ilmiah (beri \surd 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			5,9
Total = 100%		20			19,8
Nilai pengusul =					40% x 19,8 =

Yogyakarta, 30 Juni 2022

Reviewer 1/2 *)

Dr. Atik Badriah, 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

7,92 =
2
 3,96

*) coret yang tidak perlu

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Perbedaan kadar kreatinin darah yang menggunakan mono reagen langsung dan yang mengalami penundaan selama 5 jam pada suhu kamar
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang (Nur Hidayati, **Ratih Hardisari**, Anik Nuryati)
Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2/~~penulis korespondensi~~ *)

Catatan *peer reviewer*:

1. Kelengkapan unsur isi

Isi dalam artikel cukup lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup lengkap

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Informasi data cukup lengkap dan mutakhir
Metodologi, design dan analisa data cukup lengkap

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas Penerbit cukup baik
Publisk dalam jurnal Nasional Purnovakemas

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



Dr. Atik Badilah, 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) : Perbedaan kadar kreatinin darah yang menggunakan mono reagen langsung dan yang mengalami penundaan selama 5 jam pada suhu kamar
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang (Nur Hidayati, **Ratih Hardisari**, Anik Nuryati)
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2/~~penulis korespondensi~~ *)
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal PUINOVAKESMAS
 b. Nomor ISSN : 2746-7430
 c. Vol/No/bulan/thn : Nomor 2, Volume 2, November 2021
 d. Halaman : 5 halaman (50-54)
 e. Penerbit : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
 f. DOI artikel : 10.29238/puinova.v2i2.1173
 g. Alamat web/repositori jurnal: <https://e-journal.poltekkesiogja.ac.id/index.php/pui/article/view/1173/787>

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			2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			5,9
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 =					$\frac{40\%}{2} \times 19,9 =$ <u>3,98</u>

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

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Perbedaan kadar kreatinin darah yang menggunakan mono reagen langsung dan yang mengalami penundaan selama 5 jam pada suhu kamar
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang (Nur Hidayati, **Ratih Hardisari**, Anik Nuryati)
Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2/~~penulis korespondensi~~ *)

Catatan *peer reviewer*:

1. Kelengkapan unsur isi

Unsur isi dalam artikel jurnal cukup baik

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dalam pembahasan cukup lengkap dan cukup mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Data mutakhir dan metodologi, hasil dan analisa data cukup lengkap

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas penulisan cukup baik
Publish dalam jurnal Nasional Pektikus

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