

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

Judul jurnal ilmiah (artikel) : Perbedaan Hasil Jumlah Trombosit Pada Darah K3 EDTA Yang Disimpan Di Di Suhu Kamar (24-29° C Dan lemari Es (2-8° C) selama 2 jam

Jumlah Penulis : 1 (Satu) orang (**Ratih Hardisari**)

Status Pengusul : penulis tunggal/~~penulis ke-.../~~penulis korespondensi *)

Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Teknologi Kesehatan (Journal of Health Technology)

b. Nomor ISSN : 2613-9944

c. Vol/No/bulan/thn : Nomor 1, Volume 14, Mei 2018

d. Halaman : 4 halaman (1-4)

e. Penerbit : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

f. DOI artikel : 10.29238/jtk.v14i1.84

g. Alamat web/repositori jurnal:

<https://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/JTK/article/view/84/53>

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	
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 =					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) : Perbedaan Hasil Jumlah Trombosit Pada Darah K3 EDTA Yang Disimpan Di Di Suhu Kamar (24-29° C Dan lemari Es (2-8° C) selama 2 jam

Jumlah Penulis : 1 (Satu) orang (**Ratih Hardisari**)

Status Pengusul : penulis tunggal/~~penulis ke ...~~/penulis korespondensi *)

Catatan *peer reviewer*:

1. Kelengkapan unsur isi

Unsur isi dalam artikel jurnal cukup baik

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel dan pembahasan cukup mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

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

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas Penorbit cukup baik
Publish dalam jurnal Nasional Teknologi Kesehatan

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) : Perbedaan Hasil Jumlah Trombosit Pada Darah K3 EDTA Yang Disimpan Di Di Suhu Kamar (24-29° C Dan lemari Es (2-8° C) selama 2 jam

Jumlah Penulis : 1 (Satu) orang (**Ratih Hardisari**)

Status Pengusul : penulis tunggal/~~penulis ke-.../~~penulis korespondensi *)

Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Teknologi Kesehatan (Journal of Health Technology)

b. Nomor ISSN : 2613-9944

c. Vol/No/bulan/thn : Nomor 1, Volume 14, Mei 2018

d. Halaman : 4 halaman (1-4)

e. Penerbit : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

f. DOI artikel : 10.29238/jtk.v14i1.84

g. Alamat web/repositori jurnal:

<https://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/JTK/article/view/84/53>

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 kemitakhiran data/infromasi dan metodologi (30%)		6			6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		6			6
Total = 100%		20			19,9
Nilai pengusul =					19,9

Yogyakarta, 30 Juni 2022

Reviewer 1/2 *)

Dr. Heru Subaris Kasjono, SKM, M.Kes

NIP. 296606211989021001

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 Hasil Jumlah Trombosit Pada Darah K3 EDTA Yang Disimpan Di Di Suhu Kamar (24-29° C Dan lemari Es (2-8° C) selama 2 jam
Jumlah Penulis : 1 (Satu) orang (**Ratih Hardisari**)
Status Pengusul : penulis tunggal/~~penulis ke-.../~~penulis korespondensi *)

Catatan *peer reviewer*:

1. Kelengkapan unsur isi

Unsur isi dalam artikel sudah cukup lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dalam pembahasan cukup lengkap dan cukup mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Data cukup mutakhir, metodologi, analisa data sudah benar dan lengkap

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas penulisan cukup baik
Publish dalam jurnal Nasional Teknologi Kesehatan

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