

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

Judul Artikel Ilmiah : Uji Fenotipik Deteksi Enzim Extended-Spectrum Beta-Laktamase, Karbapenemase dan AmpC pada Bakteri Enterobacteriaceae
 Jumlah Penulis : Ade Dharmawan, Nicolas Layanto
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke / penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Kedokteran Meditek
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2686-1437 ; e-ISSN : 2686-0201
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 5 No. 3, September – Desember 2019
 d. Penerbit : FKIK Ukrida
 e. Jumlah Halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

<http://ejournal.ukrida.ac.id/ojs/index.php/Meditek/article/view/1754/1825>

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tingkat Similaritas 11%
2	Linieritas	Linier, sesuai bidang ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,8
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			5,9
Total = (100%)			20			19,5
Kontribusi pengusul: $(19,5 \times 60\%) = 11,7$ (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Pendahuluan dan pembahasan cukup jelas					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Tinjauan ini merupakan tinjauan pustaka mengenai uji fenotipe deteksi enzim ESBL, Carbapenemase, dan AmpC pada bakteri Enterobacteriaceae.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Tulisan ini cukup akurat untuk dibaca untuk memberikan gambaran uji deteksi enzim penyebab resisten pada bakteri Enterobacteriaceae.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Terindeks di Sinta 4</p>

Jakarta, 11 November 2021

Penilai 1 / 2


DONITA MEDINA B. PASARIBU

NIDN : 0314056802
 Unit kerja : Departemen Mikrobiologi FKIK UPRDA
 Bidang Ilmu : MIKROBIOLOGI
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (300)
 Pendidikan Terakhir : S2 Magister Biomedik



KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 415/LL3/KP/2020

TENTANG

KENAIKAN JABATAN DOSEN

MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

- Menimbang** :
- bahwa sebagai pelaksanaan dari Pasal 26 Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor 17 Tahun 2013, sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor 46 Tahun 2013, dan Peraturan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan Kepala Badan Kepegawaian Negara Nomor 4/VIII/PB/2014 dan Nomor 24 Tahun 2014 tentang Ketentuan Pelaksanaan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor 17 Tahun 2013 tentang Jabatan Fungsional Dosen dan Angka Kreditnya, sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor 46 Tahun 2013 perlu untuk menaikkan jabatan Dosen, Saudara Donna Mesina Rosadini Pasaribu, S.Si., M.Biomed.;
 - bahwa pengangkatan tersebut berdasarkan persetujuan dari Sekretaris LLDIKTI Wilayah III nomor 413/LL3/PT/2019 tanggal 31 Desember 2019;
 - surat pengantar Kepala Bagian Sumber Daya Perguruan Tinggi LLDIKTI Wilayah III Nomor 906/LL3/PT/2020 tanggal 19 Februari 2020.
- Mengingat** :
- Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 ;
 - Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 1994, jo Nomor 40 Tahun 2010 ;
 - Peraturan Pemerintah Nomor 9 Tahun 2003, jo Nomor 63 Tahun 2009 ;
 - Peraturan Presiden Nomor 82 Tahun 2019;
 - Keputusan Presiden Nomor 113/P/2019;
 - Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor 17 Tahun 2013, jo Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor 46 Tahun 2013 ;
 - Peraturan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan Kepala Badan Kepegawaian Negara Nomor 4/VIII/PB/2014 dan Nomor 24 Tahun 2014 ;
 - Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 92 Tahun 2014 ;
 - Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 15 Tahun 2018;
 - Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 45 Tahun 2019.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
- Pertama** :
- Terhitung mulai tanggal 1 Januari 2020 menaikkan jabatan Dosen :
- N a m a** : Donna Mesina Rosadini Pasaribu, S.Si., M.Biomed.
N I D N : 0314056802
Pangkat/gol. Ruang/TMT : --
Unit Kerja : LLDIKTI Wilayah III pada Universitas Kristen Krida Wacana dari jabatan dosen jenjang Lektor dengan angka kredit sebesar 200 (dua ratus) ke dalam jabatan Dosen jenjang Lektor dengan angka kredit sebesar 323.24 (tiga ratus dua puluh tiga koma dua puluh empat);
- Kedua** : Apabila kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diadakan perbaikan dan perhitungan kembali sebagaimana mestinya;
- Ketiga** : Asli Keputusan ini disampaikan kepada Dosen Tetap yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 20 Februari 2020
a.n. Menteri Pendidikan dan Kebudayaan
Sekretaris Lembaga,

M. Samsuri
NIP. 197901142003121001

Tembusan :

- Sekretaris Jenderal Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan di Jakarta;
- Kepala Biro Sumber Daya Manusia Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan di Jakarta;
- Kepala Badan Kepegawaian Negara;
- Kepala Kantor Pelayanan Perbendaharaan Negara di Jakarta;
- Kepala LLDIKTI Wilayah III;
- Rektor Universitas Kristen Krida Wacana di Jakarta.