

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

Judul Artikel Ilmiah : The Possible Role of Probiotics in Combating COVID-19
 Jumlah Penulis : Guntur Darmawan, Marshall Tendean, Ade Dharmawan, William William, Henny Tannady Tan, Tamara Atmogo, **Wani Devita Gunardi**
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke 7 / penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : The Indonesian Journal of Gastroenterology, Hepatology and Digestive Endoscopy
 b. Nomor ISSN : eISSN : 23028181 | pISSN : 14114801
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 21, No. 3, Desember 2020
 d. Penerbit : The Indonesian Society of Gastroenterology, Indonesian Association for the Study of the Liver, and The Indonesian Society for Digestive Endoscopy
 e. Jumlah Halaman : 5 Halaman
 url dokumen : <http://ina-jghe.com/index.php/jghe/article/view/751>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
<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

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	similarity index 18%. Tidak ada unsur plagiarisme pada tulisan ini.
2	Linieritas	linear dengan bidang ilmu Mikrobiologi.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (25)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			5,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			7,5			7
Total = (100%)			25			20

Kontribusi pengusul:

Komentar/ Ulasan Peer Review :

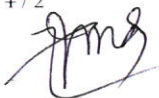
Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur publikasi cukup baik. Sistematika penulisan sudah sesuai dengan "author guidelines" standar nilai cukup. Latar belakang penulisan ini, untuk mengulas hubungan antara probiotik dan sistem imun, serta potensi probiotik sebagai terapi adjuvan untuk COVID-19. Probiotik berkaitan dengan imunitas terhadap mikroba patogen pada infeksi saluran napas, sehingga memiliki peluang untuk dapat digunakan sebagai bagian dari tatalaksana pasien COVID-19, dengan reseptornya ACE-2.
------------------------------	--

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup penulisan sesuai dengan bidang penulis, yaitu bidang mikrobiologi, standar nilai cukup. Pembahasan disampaikan sesuai tujuan. Keterbaruan yang disajikan cukup. Manfaat yang dapat diambil dari penulisan ini, dapat dibuat penelitian mengenai peran probiotik dalam membantu mengatasi COVID-19, kedalaman pembahasan yang disajikan, cukup baik.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Metodologi dalam mereview artikel yang digarakan, belum ditulis jelas. Walaupun demikian, literatur yang digunakan dalam rentang waktu 10 tahun terakhir. Data dan informasi sudah disampaikan dengan baik. Peran probiotik pada tata laksana COVID-19, dijelaskan terkait dengan reseptor ACE-2 sehingga dapat memberi harapan sebagai terapi adjuvan pada COVID-19.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Karya ilmiah ini bisa ditelusuri secara online, dengan ISSN e-ISSN 23028181/p-ISSN 14114801. Terdapat konsistensi penulisan dengan tujuan yang direncanakan. Ditulis pada jurnal ilmiah nasional terakreditasi Sinta 2, yang ditulis dalam bahasa Inggris. Hasil dan manfaat yang disampaikan cukup baik dan jelas. Penulis sebagai "co-author".</p>

**Noted : Penilaian validasi dan komentar/ulasan peer review Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh *peer* (ditulis tangan)

Jakarta, 7-9-2021

Penilai 1/2



Dr. dr. Yeva Rosana, M.S., Sp.MK(K)

NIDN : 0020066807
Unit kerja : FK Universitas Indonesia
Bidang Ilmu : Ilmu Mikrobiologi Klinik
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala
Pendidikan Terakhir : S3



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
PENETAPAN ANGKA KREDIT JABATAN FUNGSIONAL DOSEN**

NOMOR : 749 /D2.1/KP/PAK-LK/2018

Masa Penilaian Tanggal 01 Juni 2010 sampai dengan 30 September 2018

I					KETERANGAN PERORANGAN		
1.	Nama				Dr. dr. Yeva Rosana, M.S., SpMK(K)		
2.	NIP/NIDN				196806201996012001/0020066807		
3.	Tempat dan tanggal lahir				Lubuk Basung, 20 Juni 1968		
4.	Jenis kelamin				Perempuan		
5.	Pendidikan Tertinggi				Doktor (S3) Tahun 2013		
6.	Pangkat, golongan ruang, tmt				Pembina, IV/a, 01 Oktober 2010		
7.	Jabatan fungsional, tmt				Lektor Kepala (446,66 kum), 01 Juni 2010		
8.	Fakultas/jurusan				Kedokteran/Mikrobiologi		
9.	Masa kerja golongan ruang	a.	Lama	14 Tahun 09 Bulan			
		b.	Baru	22 Tahun 09 Bulan			
10.	Unit Kerja				Universitas Indonesia		
II					PENETAPAN ANGKA KREDIT		
					Lama	Baru	Jumlah
1.	UNSUR UTAMA						
	A.	Pendidikan					
		Mengikuti Pendidikan dan memperoleh gelar/ijazah			150	50	200
	B.	Melaksanakan Pendidikan Pengajaran			100	49	149
	C.	Melaksanakan Penelitian			100	55,30	155,30
	D.	Melaksanakan Pengabdian pada Masyarakat			25	1	26
	Jumlah Unsur Utama				375	155,30	530,30
2.	UNSUR PENUNJANG						
	Penunjang Tugas Dosen				25	10	35
	Jumlah Unsur Penunjang				25	10	35
	Jumlah Unsur Utama dan Unsur Penunjang				400	165,30	565,30
III	Dapat dinaikkan pangkatnya menjadi Pembina Tingkat I, golongan ruang IV/b, dalam jabatan yang sama Lektor Kepala dengan angka kredit 565,30 kum, terhitung mulai tanggal 01 Oktober 2018.						

Yth. Sdr. Dr. dr. Yeva Rosana, M.S., SpMK(K)
Fakultas Kedokteran
Universitas Indonesia

Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal 01 Oktober 2018

Tembusan :

1. Kepala BKN di Jakarta
2. Sekretaris Tim Penilai Pusat Jabatan Fungsional Dosen di Jakarta
3. Kepala Biro SDM Setjen Kemristekdikti di Jakarta
4. Rektor Universitas Indonesia di Depok
5. Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Direktur Jenderal Sumber Daya Ilmu
Pengetahuan, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi

Ali Ghufron Mukti
NIP. 196205171989031002

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

Judul Artikel Ilmiah : The Possible Role of Probiotics in Combating COVID-19
 Jumlah Penulis : Guntur Darmawan, Marshall Tendean, Ade Dharmawan, William William, Henny Tannady Tan, Tamara Atmogo, **Wani Devita Gunardi**
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke 7 / penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : The Indonesian Journal of Gastroenterology, Hepatology and Digestive Endoscopy
 b. Nomor ISSN : eISSN : 23028181 | pISSN : 14114801
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 21, No. 3, Desember 2020
 d. Penerbit : The Indonesian Society of Gastroenterology, Indonesian Association for the Study of the Liver, and The Indonesian Society for Digestive Endoscopy
 e. Jumlah Halaman : 5 Halaman
 url dokumen : <http://ina-ighe.com/index.php/ighe/article/view/751>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
<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

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Berdasarkan uji Turnitin, index similaritas .18% & similaritas yang terdeteksi bukan pernyataan yg penting. Similaritas dg sumber rujukan (msg ²) 1-2%, namun ada salah satu yg 4%.
2	Linieritas	Isi artikel sesuai dengan keilmuan penulser, yaitu bidang mikrobiologi klinik.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (25)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			6,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			7,5			6,5
Total = (100%)			25			22-
Kontribusi pengusul:						
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Artikel merupakan review yg tdd dari abstract, introduction, bbrp subjudul, dan conclusion. Meskipun review tidak terlalu panjang, namun memberi penjelasan yg ckp rinci & jelas.					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup review tentang peran probiotic dan tata laksana COVID-19 yg saat ini masih dalam penelitian. Pembahasan cukup tentang peran probiotik dalam meningkatkan sistem imun secara umum. Terdapat 2 genus bakteri yg ditekankan sbg probiotik pd COVID-19, yg sudah dibahas jg dalam literatur yg dijadikan acuan.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Informasi yg disampaikan sangat penting dan pengembangan tata laksana COVID-19, yg saat ini sedang dihadapi dunia. Metode pencarian literatur tidak dijelaskan, 90% sumber rujukan cukup update (10 th. terakhir) Banyak literatur diterbitkan 2020. ktn berhubungan dg COVID-19.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Jurnal dapat diakses secara online namun tidak terindex di Scimago JR atau lainnya. Unsur penerbit lengkap. Terbit sejak 2012, 3x/tahun secara teratur dg jml artikel >10/jurnal.</p>

*Noted : Penilaian validasi dan komentar/ulasan peer review Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)

Jakarta, 2-9-2021

Penilai 1/2



dr. Anis Karuniawati, Ph.D., Sp.MK(K)

NIDN : 0017096509
 Unit kerja : FK Universitas Indonesia
 Bidang Ilmu : Ilmu Mikrobiologi Klinik
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala
 Pendidikan Terakhir : S3



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

**KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
REPUBLIK INDONESIA**

NOMOR 156568/A4.3/KP/2014

MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

- Menimbang** : bahwa pegawai negeri sipil tersebut pada diktum pertama keputusan ini, memenuhi syarat dan dipandang cakap untuk diangkat dalam jabatan akademik/fungsional dosen sebagai Lektor Kepala;
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005;
2. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 2014;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 99 Tahun 2000 jo Nomor 12 Tahun 2002;
4. Peraturan Pemerintah Nomor 9 Tahun 2003 jo Nomor 63 Tahun 2009;
5. Peraturan Presiden Nomor 65 Tahun 2007;
6. Keputusan Presiden Nomor 59/P Tahun 2011 sebagaimana telah diubah terakhir dengan Nomor 54/P Tahun 2014;
7. Keputusan Menkowsabngpan Nomor 38/Kep/Mk.Waspan/8/1999;
8. Keputusan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan Kepala Badan Kepegawaian Negara Nomor 61409/MPK/KP/1999 dan Nomor 181 Tahun 1999;
9. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 157/P/2002;
10. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 1 Tahun 2012;
- Memperhatikan** : Surat usul Rektor Universitas Indonesia Nomor 567/H2.R/SDM.01.01.1/2014 tanggal 11 April 2014.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan,
Pertama** : Terhitung mulai tanggal 1 Oktober 2014 mengangkat pegawai negeri sipil,

N a m a : Dr.Sc.Agr. Anis Karuniawati, SpMK
NIP/NIDN : 196509171991102001/0017096509
Pangkat, golongan ruang : Penata Tingkat I, III/d
Jumlah angka kredit : 441,57 kum
Unit kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

dalam jabatan akademik/fungsional dosen sebagai Lektor Kepala dengan mata kuliah Mikrobiologi Klinik,

- Kedua** : Kepada yang bersangkutan diberi tunjangan jabatan fungsional dosen sebesar Rp 900.000,- (sembilan ratus ribu rupiah) menurut Peraturan Presiden Nomor 65 Tahun 2007;

- Kedua** : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diadakan perbaikan.

Keputusan ini diberikan kepada yang berkepentingan untuk diketahui dan dilaksanakan.

Tembusan :

1. Kepala BKN di Jakarta
2. Kepala KPPN Jakarta III di Jakarta
3. Dirjen Dikti Kemdikbud
(selaku Ketua Tim Penilai Pusat
Jabatan Fungsional Dosen di Jakarta
4. Rektor Universitas Indonesia di Depok
5. Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
di Depok

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 30 September 2014

a.n. Menteri Pendidikan dan Kebudayaan
Kepala Bagian Mutasi Dosen
Biro Kepegawaian



Taufan Sudrajat, S.E., M.Si
NIP 196003291988031002



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
PENETAPAN ANGKA KREDIT JABATAN FUNGSIONAL DOSEN

Nomor 156567/A4.3/KP/2014

Masa Penilaian Tanggal : 1 Desember 2007 sampai dengan 30 September 2014

I					
KETERANGAN PERORANGAN					
1. Nama	Dr.Sc.Agr. Anis Karuniawati, SpMK				
2. NIP/NIDN	196509171991102001/0017096509				
3. Tempat, tanggal lahir	Kediri, 17 September 1965				
4. Jenis kelamin	Perempuan				
5. Pendidikan tertinggi	S3 tahun 2001				
6. Pangkat, golongan ruang, tmt	Penata Tingkat I, III/d, 1 Oktober 2008				
7. Jabatan akademik/fungsional, tmt	Lektor (349,62 kum), 1 Desember 2007				
8. Fakultas/jurusan	Kedokteran/Mikrobiologi				
9. Masa kerja golongan ruang	a. lama	17 tahun 7 bulan			
	b. baru	23 tahun 7 bulan			
10. Unit kerja	Universitas Indonesia				
II		PENETAPAN ANGKA KREDIT			
		Lama	Baru	Jumlah	
				Digunakan	Lebihan
1. Unsur Utama					
a. Memperoleh dan melaksanakan Pendidikan dan Pengajaran		115,33	84,53	166,31	33,55
b. Melaksanakan Penelitian		81,36	38,04	111,38	8,02
c. Melaksanakan Pengabdian pada Masyarakat		43,31	9	52,31	-
	Jumlah	240	131,57	330	41,57
2. Unsur Penunjang					
Melaksanakan kegiatan penunjang Tridharma Perguruan Tinggi		60	10	70	-
	Jumlah	60	10	70	-
	Jumlah (unsur utama dan unsur penunjang)	300	141,57	400	41,57
III	Dapat diangkat dalam jabatan akademik/fungsional dosen sebagai Lektor Kepala (terhitung mulai tanggal 1 Oktober 2014) dalam mata kuliah Mikrobiologi Klinik dan dapat dinaikkan pangkatnya menjadi Pembina, golongan ruang IV/a.				

Yth. Sdr. Dr.Sc.Agr. Anis Karuniawati, SpMK
 Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
 Depok

Ditetapkan di Jakarta
 Pada tanggal 30 September 2014

Menteri Pendidikan dan Kebudayaan
 Kepala Bagian Mutasi Dosen
 Biro Kepegawaian



Taufan Sudrajat, S.E., M.Si
 NIP 196003291988031002

Tembusan :

1. Kepala BKN di Jakarta
2. Dirjen Dikti Kemdikbud di Jakarta
3. Sekretaris Tim Penilai Pusat Jabatan Fungsional Dosen di Jakarta
4. Rektor Universitas Indonesia di Depok
5. Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia di Depok