

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Characterization of the Antimicrobial Activity of Lactic Acid Bacteria Isolated from Buffalo Milk in West Sumatera (Indonesia) Against *Listeria monocytogenes*
 Jumlah Penulis : 6 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 5

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Pakistan Journal of Nutrition
 b. Nomor ISSN : 1680-5194
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 16,8,2017
 d. Penerbit : Asian Network for Scientific Information
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.3923/pjn.2017.645.650>
 f. Alamat web Jurnal : <https://scialert.net/jhome.php?issn=1680-5194>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)
 Internasional (Tidak Terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah : 20			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05) <input type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05) <input type="checkbox"/>	Internasional (Tidak Terindeks SJR) <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	5
Total = (100%)		40	30	20	17

Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{17 \times 0,4}{5} = 1,36$

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	LINSUR ISI ARTIKEL LENGKAP
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	RUANG LINGKUP SESUAI BIDANG ILMU & PEDAJARAN dalam Pembahasan
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	DATA DAN INFORMASI CUKUP MUTAKHIR
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	KUALITAS PENERBIT KURANG BAIK

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi	TIDAK ADA INDIKASI PLAGIASI - Similarity 12%
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	SESUAI DENGAN BIDANG ILMU

Keterangan:

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Padang, 19 AGUSTUS 2022
 Reviewer 1/2**

Prof. Dr. Ir. Y. KRANIS, M-Sc

NIP: 195405111983031002

Unit Kerja: FAK PETERBUKHAAN UNPAD

Bidang Ilmu : GENETIKA MOLEKULER
 Jabatan/Pangkat : GURUBESAR / IV^a

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Characterization of the Antimicrobial Activity of Lactic Acid Bacteria Isolated from Buffalo Milk in West Sumatera (Indonesia) Against *Listeria monocytogenes*
 Jumlah Penulis : 6 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 5

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Pakistan Journal of Nutrition
 b. Nomor ISSN : 1680-5194
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 16,8,2017
 d. Penerbit : Asian Network for Scientific Information
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.3923/pjn.2017.645.650>
 f. Alamat web Jurnal : <https://scialert.net/jhome.php?issn=1680-5194>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)
 (beri tanda pada kategori yang tepat) : Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)
 Internasional (Tidak Terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05) <input type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05) <input type="checkbox"/>	Internasional (Tidak Terindeks SJR) <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	5
Total = (100%)		40	30	20	17
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{17}{40} \times \frac{0,4}{5} = 1,36$					

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup lengkap
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan dalam
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi sesuai
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Keunggulan Grafik

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai

Keterangan:

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Bidang Ilmu : Prodi Teknik, Gen Besar (IV d.)
 Jabatan/Pangkat :

Padang, 12 Agustus 2022
 Reviewer 1/2**

[Signature]
 Khairul

NIP : 19631120199001001
 Unit Kerja : Fakulta