

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : CHARACTERIZATION OF PROBIOTICS PROPERTIES OF LACTOBACILLUS FROM SOLID WASTE OF SOY MILK PRODUCTION

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Ke 4

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Asian Jr. of Microbiol. Biotech. Env. Sc
 b. Nomor ISSN : 0972-3005
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 20,3,2018
 d. Penerbit : Global Science Publications
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : http://www.envirobiotechjournals.com/journal_details.php?id=1
 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)	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)	Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	4
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	4
Total = (100%)		40	30	20	15

Nilai Pengusul (NA X BP****) = $15 \times \frac{0,4}{4} = 1,5$

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	LINISUR ISI ARTIKEL LENGKAP
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	RUANG LINGKUP MASUKAN KURANG SEWAK DENGAN BIDANG ILMU
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	DATA / INFORMASI CUKUP MUTAKHIR DAN JIKA DG METODOLOGI YANG DIGUNAKAN.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	KUALITAS PENERBIT KURANG BAIK

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi	TIDAK ADA INDIKASI PLAGIASI - SIMILARITY 17%
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	TIDAK LINIER DENGAN BIDANG ILMU

Keterangan:

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Padang, 20 Agustus 2022
 Reviewer 1 / **

Prof. Dr. Ir. Y. Kurnalis, MSc

NIP: 195405111983031002

Unit Kerja : FAK PETERBUKAWAN LIAKAD

Bidang Ilmu : GENETIKA MOLEKULER
 Jabatan/Pangkat : GURU BESAR / IV^a

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : CHARACTERIZATION OF PROBIOTICS PROPERTIES OF LACTOBACILLUS FROM SOLID WASTE OF SOY MILK PRODUCTION
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 4
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Asian Jr. of Microbiol. Biotech. Env. Sc
 b. Nomor ISSN : 0972-3005
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 20,3,2018
 d. Penerbit : Global Science Publications
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : http://www.envirobiotechjournals.com/journal_details.php?jid=1
 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)	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)	Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	4
Total = (100%)		40	30	20	15
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{15}{40} \times \frac{0,4}{1} = 1,5$					

Komentar dan ulasan Reviewer :

a.	Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup lengkap
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup dalam
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Sesuai
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Cukup baik

Hasil Penilaian Validasi :

a.	Indikasi Plagiasi	Tidak plagiat
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 : *Food Technol*
 Jabatan/Pangkat : *Guru Besar (IV d)*

Padang, 12 Agustus 2022
 Reviewer 1/2 **

[Signature]
 NIP : 1963121990 011001
 Unit Kerja : *Fakultas*