

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potentially Lactic Acid Bacteria as an EPS Producing Starter from Yellow Sweet Potato Fermentation

Jumlah Penulis : 5 Orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : *Neti Yulana, Sumardi, Edo Jatmiko, Mentari Rosaline, Muhammad Iqbal*
 Status Penulis : **Penulis Pertama / Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biodiversitas
 b. Nomor ISSN : 1412-033X/2085-4722
 c. Vol/No/Bulan/Tahun : Vol.21, Issue 9, September 2020
 d. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity, Department of Biology, FMNS, Universitas Sebelas Maret Surakarta
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.13057/biodiv/d210944
 f. Alamat Web Jurnal : <https://smujo.id/biodiv/article/view/6418>
 g. Terindek di : SCOPUS, DOAJ, Google Scholar, Crossref, EBSCO, Microsoft Academic Search

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	7
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan <i>nustaka yang relevan</i>)	16	12	8	15
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	4
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	8
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	4
Total (100%)		40	30	20	38

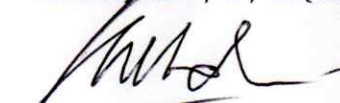
Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Artikel bisa diakses di scopus dg SJR 0,257 < bereputasi; > 0,11

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,6 \times 38 = 22,8$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung,
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)



Prof. Dr. Ir. Murhadi, M.Si
 NIP. 196403261989021001

Fakultas : Pertanian Universitas Lampung

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potentially Lactic Acid Bacteria as an EPS Producing Starter from Yellow Sweet Potato Fermentation

Jumlah Penulis : 5 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : *Neti Yulana, Sumardi, Edo Jatmiko, Mentari Rosaline, Muhammad Iqbal*

Status Penulis : **Penulis Pertama / Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Biodiversitas
- b. Nomor ISSN : 1412-033X/2085-4722
- c. Vol/No/Bulan/Tahun : Vol.21, Issue 9, September 2020
- d. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity, Department of Biology, FMNS, Universitas Sebelas Maret Surakarta
- e. DOI Artikel (jika ada) : 10.13057/biodiv/d210944
- f. Alamat Web Jurnal : <https://smujo.id/biodiv/article/view/6418>
- g. Terindeksi di : SCOPUS, DOAJ, Google Scholar, Crossref, EBSCO, Microsoft Academic Search

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)

(beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR)

Jurnal Ilmiah Internasional (Terindeksi Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Terindeksi Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	6.00
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematikan pembahasan, dan didukung dengan <i>mustaka yang relevan</i>)	16	12	8	12.00
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	3.00
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	6.00
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	4.00
Total (100%)		40	30	20	31.00

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

(1) Paper sudah ditulis dengan baik. (2) Kedalaman kajian perlu ditingkatkan sampai peluang penerapan hasil penelitian ini secara komersial. (3) Pada awal penggunaan singkatan sebaiknya diberi kepanjangannya, misalnya EPS (Exopolysaccharide)

$$\text{Nilai Pengusul} = \text{BP} \times \text{NP} = 0,6 \times 31,00 = 18,60$$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 21 Oktober 2021

Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Eng. Ir. Udin Hasanudin, M.T

NIP. 196401061988031002

Fakultas : Pertanian Universitas Lampung