

M13

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

Judul Karya Ilmiah : Profile Of Microflora "Jambal Roti" (Traditional Fermented Fish) With *Pediococcus Sp* (*Pediococcus Acidilactici* F11 And *Pediococcus Halophilus* FNCC-0032) Aplication And 25% NaCl
Nama Penulis : Mercuria Karyantina, Sri Anggrahini, Tyas Utami, Endang S Rahayu
Jumlah Penulis : 4
Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-/penulis korespondensi*
Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Annual Report of IC Biotech OSAKA
b. Nomor ISSN :
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Volume 41 Tahun 2019
d. Penerbit : IC Biotech Osaka
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasioanal Bereputasi dan berfaktor dampak	Internasional terindeks database internasional bereputasi	Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3,0
Total = 100%			10	9,7
Nilai Pengusul			$40\% \times 10 = 4$	$(40\% \times 9,7) / 2 = 3,88$
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :				
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Isi artikel memenuhi unsur kelengkapan dan kesesuaian penulisan pada jurnal internasional.				

*Coret yang tidak perlu

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Pembahasan ditulis cukup dalam memenuhi ruang lingkup artikel pada jurnal internasional.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data cukup lengkap dan mutakhir, demikian pula Metodologi yang digunakan.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualifikasi penerbit memenuhi unsur kelengkapan jurnal internasional (editorial board > 4 orang)

5. Indikasi Plagiasi :

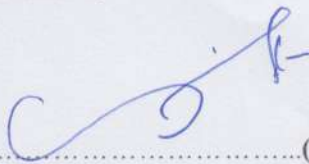
Tidak ada indikasi plagiasi. Hasil cek plagiasi = 20% similarity index.

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Terdapat kesesuaian Bidang Ilmu antara penulis dengan Artikel yang ditulis.

23 April 2021.

Reviewer 1,



.....(tanda tangan)

Nama :

Nama : Dr. Ir. Sri Hartati, MP

NIP/NIDN : 0624106601

Unit Kerja : Prodi THP Fakultas Pertanian

Universitas Veteran Bangun Nusantara

Jabatan Fungsional : Lektir Kepala / Pembina IVA

Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Pertanian

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%

2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%

3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping = 60%; 40%

M13

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

Judul Karya Ilmiah : Profile Of Microflora “Jambal Roti” (Traditional Fermented Fish) With *Pediococcus Sp* (*Pediococcus Acidilactici* F11 And *Pediococcus Halophilus* FNCC-0032) Aplication And 25% NaCl

Nama Penulis : **Merkuria Karyantina**, Sri Anggrahini, Tyas Utami, Endang S Rahayu

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke~~/~~penulis korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Annual Report of IC Biotech OSAKA

b. Nomor ISSN : -

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Volume 41 Tahun 2019

d. Penerbit : IC Biotech Osaka

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Terindeks di : -

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

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasioanal Bereputasi dan berfaktor dampak	Internasional terindeks database internasional bereputasi	Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3,0
Total = 100%			10	9,8
Nilai Pengusul			$40\% \times 10 = 4$	$60\% \times 9,8 = 5,88$

*Coret yang tidak perlu

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Isi artikel ilmiah telah memenuhi kelengkapan dan kesesuaian unsur dan penulisan jurnal ilmiah Internasional.

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Pembahasan telah memenuhi ruang lingkup dan kedalaman, serta telah merujuk pada pustaka^{*} yg mutakhir.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data yg disajikan cukup dan mutakhir, demikian juga metodologi penelitiannya.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kelengkapan unsur kualitas penerbit baik, mengindikasikan kualitas jurnal ilmiah Internasional, walau diluar kategori Bereputasi.

5. Indikasi Plagiasi :

Tidak ada indikasi plagiasi. Similarity index = 20%.

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Artikel yg telah dipublikasikan sesuai dg bidang ilmu penulis

24-04-2021

Reviewer 2,

.....(tanda tangan)

Nama : Ir. Agustina Intan Niken Tari, MP.

NIP/NIDN : 0628056701

Unit Kerja : Prodi THP Fakultas Pertanian

Universitas Veteran Bangun Nusantara

Jabatan Fungsional : Lektir Kepala / Pembina IVa

Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Pertanian

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **Jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%

2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%

3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping = 60%; 40%

*Coret yang tidak perlu

IC biotech 2020

ORIGINALITY REPORT

20%

SIMILARITY INDEX

15%

INTERNET SOURCES

15%

PUBLICATIONS

%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	www.ejpau.media.pl Internet Source	1%
2	docobook.com Internet Source	1%
3	pdfs.semanticscholar.org Internet Source	1%
4	www.ub.uit.no Internet Source	1%
5	avu.usaca.ru Internet Source	1%
6	www.scribd.com Internet Source	1%
7	"Posters", FEMS Microbiology Letters, 2003 Publication	1%
8	G. S. Siddegowda, N. Bhaskar, Shubha Gopal. " Fermentative Properties of Proteolytic Strains Isolated from Salt Fermented Fish Hydrolysate Prepared Using Freshwater Fish Rohu ()",	1%