

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : Seminar Internasional Tidak masuk Prosiding

Judul Artikel : ISOLATION AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF LACTIC ACID BACTERIA (LAB) IN COCONUT MILK FERMENTATION

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama dan Coresponding Author

Identitas terbitan :

c. Tahun Terbit

: Agustus 2019

d. Penerbit

: IPB kerjasama dengan HKI (Himpunan Kimiawan Indonesia)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah



Seminar Internasional tidak masuk Prosiding

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	Similarity index nya 2% berarti bagus
2	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi
3	Linearitas	Linear dengan bidang ilmu peneliti dan linear juga dengan seminar internasional nya

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum Karya Ilmiah/ Buku (Isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh
		Seminar Internasional tidak masuk Prosiding	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (20%)		1	1
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		1.5	1
c. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)		1.5	1
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal (20%)		1	1
Total = (100%)		5	4
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	60% x 4		2.4

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW :

<p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur</p>	<p>Artikel ini lengkap, punya abstrak, metode Pendahuluan, hasil & diskusi serta kesimpulan yang ke semuanya mempunyai hubungan satu sama lain. seperti ada, benang merahnya</p>
<p>Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan</p>	<p>Artikel ini ruang lingkup nya Kimia, sesuai pula dengan Seminar Internasional nya yg dilaksanakan oleh HKI (Himpunan Kimiawan Indonesia) IPB (Institut Pertanian Bogor). Pembahasan cukup dalam.</p>
<p>Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi</p>	<p>Data yang digunakan mutakhir, seminar ini dilaksanakan 2019 data nya ada literatur tahun 2018, 2017, 2014 dan masih (5 th) Metodologi nya ada kebaruan (Novelty)</p>
<p>Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit/Jurnal</p>	<p>Kualitas Seminar Internasional nya tidak diragukan lagi, kerjasama HKI dengan IPB.</p>

Padang, 25 Agustus 2020

Penilai I



Nama : Prof. Dr. Syukri Arief, M.Eng
 NIP/NIDN : 196609181991031005
 Unit Kerja : Fakultas MIPA, Universitas Andalas
 Bidang Ilmu : Kimia
 Jabatan/Pangkat : Pembina Utama Madya / IVd

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : Seminar Internasional Tidak masuk Prosiding

Judul Artikel : ISOLATION AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF LACTIC ACID BACTERIA (LAB) IN COCONUT MILK FERMENTATION

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama dan Coresponding Author

Identitas terbitan :

c. Tahun Terbit : Agustus 2019

d. Penerbit : IPB kerjasama dengan HKI (Himpunan Kimiawan Indonesia)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Seminar Internasional tidak masuk Prosiding
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	Bagus similarity indexnya (2%)
2	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiat
3	Linearitas	Cukup linear antara artikel seminar internasional yang one bidang di proposal

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum Karya Ilmiah/ Buku (Isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh
		Seminar Internasional tidak masuk Prosiding	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (20%)		1	1
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		1.5	1.5
c. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)		1.5	1.5
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal (20%)		1	1
Total = (100%)		5	5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	60% x 5		3

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW :

<p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur</p>	<p>Kelengkapan artikel adalah lengkap, ada semua unsur utama artikel yaitu abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan diskusi. dan juga kesimpulan penting - penting unsur ada kesesuaian.</p>
<p>Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup nya cocok antara artikel yg ditulis dgn seminar yg diilahi serta bingkai dan penyaji. Kedalaman pembahasan cukup dalam, juga membudidya nya yg literatur</p>
<p>Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi</p>	<p>Kemutakhiran data yang di gunakan cukup, juga menggunakan literatur yang masih dalam penerbit 5 th kebelakang. Metodologi nya mempunyai novelty</p>
<p>Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit/Jurnal</p>	<p>seminar internasional nya cukup bagus berkualitas, IPB yang mengadakan bekerja sama dengan HKI (Himpun Kimia wa laboratorium)</p>

Padang, 25 Agustus 2020
 Penilai II



Nama : Prof. Dr. Zulkarnain Chaidir, MS
 NIP/NIDN : 195311111984031002
 Unit Kerja : Fakultas MIPA, Universitas Andalas
 Bidang Ilmu : Kimia
 Jabatan/Pangkat : Pembina Utama Madya / IVd