

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: MAKALAH INTERNASIONAL

Nomor Urut Karya Ilmiah	:	S2
Judul Karya Ilmiah	:	The calcium oxalate levels, glucomannan levels, and the antioxidative activity of Amorphophallus onophyphus in different size of particle and the maceration of Strobilanthes crispus
Penulis	:	Veriani Aprilia
Identitas Karya Ilmiah	:	<ul style="list-style-type: none"> a. Nama Kegiatan : International Conference on Agriculture, Environment and Food b. Tempat Kegiatan : Universitas Sumatra Utara c. Tanggal Kegiatan : 27 Oktober 2022 d. Penyelenggara : Universitas Sumatra Utara e. URL Sertifikat : https://drive.google.com/file/d/19Q3nKhAmnzp7_2ibcv4fzbzGMmp f. URL Karya Ilmiah : https://drive.google.com/file/d/1BmstPLC0gD2NQAhfLLD3GzekXTN1QC44/view?usp=share_link

Kategori Karya Ilmiah : Seminar/ simposium/ lokakarya Internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (5)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	0.5	0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	1.5	1,5
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	30%	1.5	1,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	1.5	1,5
<i>Total</i>	100%	5	5
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-1 dari 5 penulis, Korespondensi.			60%
AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			3

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Lengkap

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

membahas mengenai efek perendaman dan pengayakan terhadap kadar Ca-oxalat,

Kecukupan & kemutahiran data serta metodologi: glucomannan, dan antioxidatif cukup, menggunakan referensi terbaik

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Ditandatangani oleh Univ. Sumatera Utara. Prosiding

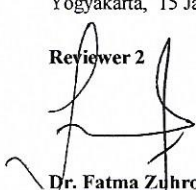
Indikasi Plagiasi: lengkap yang seharusnya terindikasi masih proses

Tidak ada

Kesesuaian bidang ilmu:

sesuai , ilmu dan teknologi pangan

Yogyakarta, 15 Januari 2023

Reviewer 2


Dr. Fatma Zuhrotun Nisa, STP, MP

NIDN: 0008027901

Unit Kerja: Universitas Gadjah Mada

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu Pangan

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: MAKALAH INTERNASIONAL**

Nomor Urut Karya Ilmiah	:	S2
Judul Karya Ilmiah	:	The calcium oxalate levels, glucomannan levels, and the antioxidative activity of Amorphophallus oncophylus in different size of particle and the maceration of Strobilanthes crispus
Penulis	:	Veriani Aprilia
Identitas Karya Ilmiah	:	<p>a. Nama Kegiatan : International Conference on Agriculture, Environment and Food</p> <p>b. Tempat Kegiatan : Universitas Sumatra Utara</p> <p>c. Tanggal Kegiatan : 27 Oktober 2022</p> <p>d. Penyelenggara : Universitas Sumatra Utara</p> <p>e. URL Sertifikat : https://drive.google.com/file/d/19Q3nKhAmnzp7_2ibcv4fzbzGMmp</p> <p>f. URL Karya Ilmiah : https://drive.google.com/file/d/1BmstPLC0gD2NQAhfLLD3GzekXTN1QC44/view?usp=share_link</p>

Kategori Karya Ilmiah : Seminar/ simposium/ lokakarya Internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (5)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	0.5	0.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	1.5	1.3
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	30%	1.5	1.4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	1.5	1.5
Total	100%	5	4.7
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-1 dari 5 penulis, Korespondensi.			60%
AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			2.82

Komentar Peer Review:

Yogyakarta, 15 Januari 2023

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Sudah mengikuti template prosiding tujuan dan sesuai dengan kaidah-kaidah penulisan sebuah karya ilmiah

Reviewer 1

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Sudah dilakukan mendetail dan komprehensif serta mudah dipahami

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

Metode yang digunakan sesuai dengan permasalahan dan tujuan penelitian

Dr. Ir. Suharyani Amperawati, M.Sc

NIDN: 0001096605

Unit Kerja: Politeknik Negeri Pontianak

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu Pangan

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Dipublikasikan pada seminar dan prosiding internasional bereputasi, kualitas seminar baik

Indikasi Plagiasi:

Tidak ada indikasi plagiasi pada tulisan ilmiah ini

Kesesuaian bidang ilmu:

Bidang ilmu sudah sesuai yaitu ilmu dan teknologi pangan