

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU
PEER REVIEW HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Makalah : The Development of an Instant Functional Drink Made from ciplukan (*Physalis angulata, L.*) Flavored with Casia Vera

Penulis Makalah : 1. Fauzan Azima

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Global Innovation on Sustainability and Sustainable Development
 b. ISBN/ ISSN :
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Penerbit : Malaysia
 e. Jumlah Halaman : 135

- Kategori : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

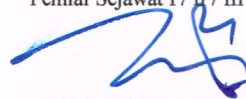
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian yang Didesiminasiikan						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
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 pustaka yang relevan)	3	2	2	1	1	0,6	
c. Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	6	4	4	2	2	1,2	
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	3	2	2	1	1	0,6	
Total (100%)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	
	15	10	10	5	5	3	

Nilai Pengusul = BP x NP = $100\% \times 5 = 5$

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

Padang, Desember 2018
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)



Prof. Dr. Ir. Rina Yenrina, M.Si
 NIP. 19620125 1987112001

Bidang Ilmu : Ilmu Teknologi Pangan dan Gizi
 Fakultas : Teknologi Pertanian

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU
PEER REVIEW HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Makalah : The Development of an Instant Functional Drink Made from ciplukan (*Physalis angulata*,L.) Flavored with Casia Vera

Penulis Makalah : I. Fauzan Azima

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Global Innovation on Sustainability and Sustainable Development
 b. ISBN/ ISSN :
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Penerbit : Malaysia
 e. Jumlah Halaman : 135

- Kategori : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

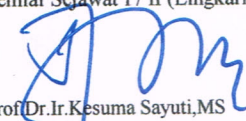
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian yang Didesiminasiikan						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	3	2	2	1	1	0,6	
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, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	6	4	4	2	2	1,2	
c. Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	3	2	2	1	1	0,6	
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	
Total (100%)	15	10	10	5	5	3	

Nilai Pengusul = BP x NP = X =

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

Padang, 19 Desember 2018
 Penilai Sejawat I / II (Lingkari salah satu)


 Prof. Dr. Ir. Kesuma Sayuti, MS
 NIP. 19610428 198603 2 001
 Bidang Ilmu : Teknologi Pangan dan Gizi
 Fakultas : Teknologi Pertanian



UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

SAFE NETWORK
Asia Pacific Network for Sustainable Agriculture, Food and Energy



SAFE 2017 - International Conference
Sustainable Agriculture, Food and Energy
August 22-24, 2017, MALAYSIA



CERTIFICATE

Asia Pacific Network for Sustainable Agriculture, Food and Energy (SAFE-Network)
and Universiti Teknologi MARA, MALAYSIA
Jointly certify that,

3

FAUZAN AZIMA

PRESENTER

International Conference-Sustainable Agriculture, Food and Energy (SAFE 2017)
Shah Alam Selangor, MALAYSIA. August 22-24, 2017

Global Innovation on Sustainability and Sustainable Development



Assoc. Prof. Dr. Nurul Huda

Assoc. Prof. Dr. Nurul Huda
SAFE Network Resident Coordinator
UniSZA, Malaysia

Dr. Novizar Nazir

Dr. Novizar Nazir
SAFE Network Coordinator
Andalas University, Indonesia

Prof. Dr. Azizah Hanom Ahmad

Prof. Dr. Azizah Hanom Ahmad
Conference Coordinator
Universiti Teknologi MARA, Malaysia

W

HOME FOR CONNECTING PEOPLE