

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: **PROSIDING***

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Penggunaan Response Surface Methode untuk Optimasi Kandungan Fenol dan Aktivitas Antioksidan pada proses pencampuran Stevia-teh Hijau**

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : **1. Tarsisius Dwi Wibawa Budianta,** 2. Adrianus Rulianto Utomo

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

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Forum Perguruan Tinggi Teknologi pertanian Indonesia Tahun 2016**

b. ISBN / ISSN ** : **97 86027 467 002**

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2016, Jambi**

d. Penerbit/organized by : **Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Jambi**

e. Url untuk menelusuri : <http://repository.wima.ac.id/id/eprint/16322>

f. Url menuju artikel : <http://repository.wima.ac.id/id/eprint/16322>

g. Terindeks di (jika ada)*** :

Kategori Publikasi Makalah (beri tanda pada kategori yang tepat) :

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai		Nilai Maksimal Prosiding: 10 kredit		Nilai Akhir yang Diperoleh:
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi buku (10%)		1	1,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3,0
Total = (100 %)			10	9,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama /Anggota/ Utama*)				60% x 9,7 = 5,82

KOMENTAR PEER REVIEW:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: lengkap dan sesuai
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: pembahasan lengkap dan mendalam
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: metodologi dan data cukup dan mutakhir, analisa data tidak disampaikan, beberapa bahan dan alat yang disebut tidak dipakai
- d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: unsur lengkap dan kualitas penerbit baik
- e. Indikasi plagiasi: tidak ada
- f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: sesuai (linier).

Surabaya, 19-8-2022
Reviewer 1,

Dr. Ignatius Arianta, S.TP, MP.
NIDN: 0726017402
Unit kerja: FTP UKUMS
Jabatan Akademik: LK-SD
Bidang Ilmu: Teknologi pangan

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** terindeks di terindeks pada Scimagojr dan Scopus, IEEE Explore, SPIE

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: **PROSIDING***

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Penggunaan *Response Surface Methode* untuk Optimasi Kandungan Fenol dan Aktivitas Antioksidan pada proses pencampuran Stevia-teh Hijau**

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : **1. Tarsisius Dwi Wibawa Budianta, 2. Adrianus Rulianto Utomo**

Status Pengusul : **Penulis Pertama** /penulis ke- / penulis korespondensi *

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Forum Perguruan Tinggi Teknologi pertanian Indonesia Tahun 2016**
 b. ISBN / ISSN ** : **97 86027 467 002**
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2016, Jambi**
 d. Penerbit/organized by : **Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Jambi**
 e. Url untuk menelusuri : <http://repository.wima.ac.id/id/eprint/16322>
 f. Url menuju artikel : <http://repository.wima.ac.id/id/eprint/16322>
 g. Terindeks di (jika ada)*** :

Kategori Publikasi Makalah (beri tanda pada kategori yang tepat) : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 10 kredit		Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi buku (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2
Total = (100 %)		10	9
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama/Anggota/ Utama*)			60% x 9 = 5,4

KOMENTAR *PEER REVIEW*:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *Naskah telah lengkap dan memenuhi semua unsur*
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup dan pembahasan cukup dalam*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: *Data/informasi mutakhir serta metodologi baik*
- d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: *Penerbit masih belum teliti dalam mengoreksi naskah*
- e. Indikasi plagiasi: *15% similarity sehingga masih dianggap layak.*
- f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: *Naskah sesuai dengan bidang ilmu penulis*

Surabaya,
Reviewer 2,

Ranyu
Dr. Purni Sri Widayawati, S.Si, M.Si
NIDN: 0723047302
Unit kerja: *FTP UKWMS*
Jabatan Akademik: *Lektor Kepala*
Bidang Ilmu: *Teknologi Pangan*

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** terindeks di terindeks pada Scimagojr dan Scopus, IEEE Explore, SPIE