

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Total Flavonoids Content and Antioxidant Activity Encapsulation of Curcuma Extract Based on Variation of Coating Concentrations

Nama Penulis : Ali Rosidi, Umi Syarah, Addina Rizky Fitriyanti, Yuliana Noor Setiawati Ulvie, Firdananda Fikri Jauharany, Siti Aminah, Muhammad Yusuf, Aisyah Lahdji, Enik Sulistyowai, Mifbahudin, Sunarto, Hersanti Sulistyaningrum

Jumlah Penulis : 12

Status Pengusul : penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Journal of Hunan University Natural Sciences
- b. Nomor ISSN : 1674-2974
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 48, No 11, November 2021
- d. Penerbit : Hunan Daxue/Hunan University
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v 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	
	40			
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11.5
Total = 100%	40			38,4
Nilai Pengusul	1,45			$(40\% \times 38.4) / 11 = 1,39$

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Isi artikel lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah, Turnitin 19%, sesuai dengan kompetensi pengusul
2. Ruang lingkup dan kedalaman : pembahasan disajikan dengan tabel dan figure yg relevan, antara lain membahas hub kandungan flavonoid dan antioksidan yg terdapat pada curcuma encapsulasi
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : didukung 26 referensi lebih 50% terbit 10 tahun terakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Terindeks Scopus, SJR 0,24, th 2021, masih ada bhs Indonesia di referensi

28 Mei 2022

Reviewer 1,



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%

Nama : Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.

NIP/NIDN : 196111241987032001

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Bidang Ilmu : Ilmu Pangan

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Total Flavonoids Content and Antioxidant Activity Encapsulation of Curcuma Extract Based on Variation of Coating Concentrations

Nama Penulis : Ali Rosidi, Umi Syaroh, Addina Rizky Fitriyanti, Yuliana Noor Setiawati Ulvie, Firdananda Fikri Jauharany, Siti Aminah, Muhammad Yusuf, Aisyah Lahdji, Enik Sulistyowai, Mifbahudin, Sunarto, Hersanti Sulistyaningrum

Jumlah Penulis : 12

Status Pengusul : penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Journal of Hunan University Natural Sciences
- b. Nomor ISSN : 1674-2974
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 48, No 11, November 2021
- d. Penerbit : Hunan Daxue/Hunan University
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v 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	
	40			
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,92
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11,88
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,87
Total = 100%	40			39,57
Nilai Pengusul	1,45			(40%*39,57)/12 = 1,32
Nilai rata-rata Reviewer 1 dan 2	(1,39+1,32)/2 = 1,35			

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap dan sesuai dengan penulisan jurnal
2. Ruang lingkup dan kedalaman : sesuai dengan manfaat untuk memanfaatkan komponen bioaktif dari curcumin
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : data yang digunakan bagus dan metode yang digunakan jelas
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : lengkap dan berkualitas, terakreditasi internasional Q2
5. Indikasi Plagiasi : tidak ada unsur plagiarisme, Uji turnitin 19%
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang pangan

1 Juni 2022
Reviewer 2,



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%

Nama : Dr. Ir. Enny Purwati Nurlaili, MP.
NIP/NIDN : 1114404/0622066201
Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian Universitas 17 Agustus 1945
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Ilmu Pangan
*Coret yang tidak perlu