

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

Judul Karya Ilmiah : In silico analysis of the potential of Sargassum sp brewed and Syzygium polyanthum leaf as nutraceuticals
 Jumlah Penulis : Empat (Putut H. Riyadi, Eko N. Dewi, Apri D. Anggo, Alfrista Damayanti)
 Status Pengusul : Penulis ke 2
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The Third International Symposium on Food and Agrobiodiversity (ISFA 2021)
 b. ISBN/ISSN :
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2023
 d. Penerbit/Organiser : AIP Publishing
 e. Alamat Repository/Web : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/5.0112747>
 Alamat Artikel : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/5.0112747>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	30	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		$10/100 \times 13,33/100 \times 29 = 0,38$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		$30/100 \times 13,33/100 \times 29 = 1,56$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		$30/100 \times 13,33/100 \times 29 = 1,56$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)	9		$30/100 \times 13,33/100 \times 29 = 1,56$
Total = (100%)	30		
Nilai Pengusul = 5,06			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- 1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:**
Naskah sesuai dan lengkap Berkaitan dengan unsur isi prosiding
- 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Tema cukup relevan dengan terbitan prosiding. Menarik
- 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data yang ditampilkan akurat. Metodologi yang digunakan untuk mengevaluasi dan menganalisis data adalah layak
- 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Abstrak tidak ada kata kunci, yaitu kata-kata yang menggambarkan isi dari bahan dalam prosiding.
PENTING

Semarang, 10 April 2023

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.

NIP. 195810071987032001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Karya Ilmiah : In silico analysis of the potential of Sargassum sp brewed and Syzygium polyanthum leaf as nutraceuticals
 Jumlah Penulis : Empat (Putut H. Riyadi, Eko N. Dewi, Apri D. Anggo, Alfrista Damayanti)
 Status Pengusul : Penulis ke 2
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The Third International Symposium on Food and Agrobiodiversity (ISFA 2021)
 b. ISBN/ISSN :
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2023
 d. Penerbit/Organiser : AIP Publishing
 e. Alamat Repository/Web : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/5.0112747>
 Alamat Artikel : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/5.0112747>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

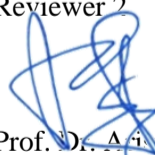
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 30	Nasional <input type="text"/>	
e. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		3
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)	9		8,5
Total = (100%)	30		29,1
Nilai Pengusul = (0,4 x 29,1)/3 = 3,88			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- 1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:**
Naskah sesuai dan lengkap dengan templete
- 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Tema cukup relevan dengan terbitan prosiding.
- 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data yang ditampilkan akurat dan lengkap. Metodologi yang digunakan untuk mengevaluasi dan menganalisis data sudah layak
- 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Abstrak tidak ada kata kunci

Semarang,
Reviewer 2



Prof. Dr. Alfrista Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si
NIP. 197310021998032001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan