

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Effects of water chestnut (*Eleocharis dulcis*) extract on the shelf-life of refrigerated catfish (*Pangasius sp.*) fillet
 Penulis Artikel Ilmiah : Ace Baehaki*, Herpandi and Rosalina
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Nomor/Volume/Hal : Halaman 1-7
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Jumlah Halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu penulis


II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scopus (Maks. 30)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	3,0						3,0
Ruang Lingkup an kedalaman pembahasan (30 %)	9,0						8,0
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	9,0						8,0
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	9,0						8,0
Total = (100 %)	30,0						27,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							16,2

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding sudah lengkap dan sesuai (skor=3,0)
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Kedalaman pembahasan tergolong cukup dalam (9 dari 17 rujukan dilibatkan dalam proses membahas hasil) (skor=8,0)
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Kemutakhiran data tergolong cukup mutakhir, rujukan yang digunakan banyak menggunakan jurnal ilmiah. Metodologi yang digunakan tergolong cukup baik (skor=8,0)
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Prosiding terindeks Scopus (skor=8,0)

Bogor, April 2020
 Penilai


 Nama : Prof. Dr. Ir. Nurjanah, M.S
 NIP : 195910131986012002
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Institut Pertanian Bogor
 Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Perikanan
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (IV/d)

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Effects of water chestnut (*Eleocharis dulcis*) extract on the shelf-life of refrigerated catfish (*Pangasius sp.*) fillet
 Penulis Artikel Ilmiah : Ace Baehaki*, Herpandi and Rosalina
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Nomor/Volume/Hal : Halaman 1-7
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Jumlah Halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar Internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi
2	Linieritas	Sesuai dengan Situng Utama

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scopus (Maks. 10)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	6.5						1.0
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4.5						3.5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	4.5						3.5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	4.5						4.0
Total = (100 %)	15						12.0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							7.20

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Saran tidak ada mengenai
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	penyusunan artikel, dan parameter data
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	hasil data yg digunakan cukup mutakhir
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	prosedur dan metode scopus

Inderalaya, Mei 2019
Penilai

Nama : Prof. Dr. Ir. Junianto, M.P
 NIP : 196708171992031005
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Universitas Padjadjaran