

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

Judul Jurnal : The Nutritional Content of Fish Meal from Bycatch in Batu Beriga Village, Bangka
Ilmiah (Artikel) Belitung
Jumlah Penulis : 5
Status Pengusul : Penulis Utama
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Sciences (IJMS)
Ilmiah
b. Nomor ISSN : 2406-7598
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 27(3) September 2022
d. Penerbit : Prodi Ilmu Kelautan Undip
e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.14710/ik.ijms.27.3.233-239>
(jika ada)
f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/46137>
g. Terindek : Scopus Q4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS
(beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS


I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 14%
2.	Linearitas	Isi tulisan sesuai dengan bidang ilmu pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					38,5
Nilai Pengusul = 60% x 38,5 / 1 = 23,1						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Tiap bagian dalam artikel dijelaskan dengan cukup baik dan isi jurnal relatif lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Lingkup artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu dan pembahasan cukup baik. Hasil penelitian menunjukkan bahwa 4 kg ikan basah dapat menghasilkan tepung sebanyak 0,4 kg. Kandungan gizi tepung ikan lokal berkualitas tinggi karena memenuhi persyaratan SNI Mutu I, II, dan III sehingga dapat dilepas ke pasar. Uji laboratorium terdiri dari kadar air, abu, protein kasar, lemak kasar, serat kasar, kalsium, fosfor, NaCl, energi kotor, Karbohidrat, dan pH.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan metodologi yang digunakan cukup mutakhir. Referensi relatif baik. Tingkat similarity sebesar 14%
Kelengkapan unsur Dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit relatif baik sebagai jurnal internasional Scopus Q4 dan Sinta 1 yang berasal dari Perguruan Tinggi

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Fredinan Yulianda, MSc
NIP: 196307311988031002
Unit kerja : FPIK IPB Jafung : Guru Besar pada bidang ilmu Pengelolaan sumberdaya pesisir Prodi : Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal : The Nutritional Content of Fish Meal from Bycatch in Batu Beriga Village, Bangka
Ilmiah (Artikel) Belitung
Jumlah Penulis : 5
Status Pengusul : Penulis Utama
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Sciences (IJMS)
Ilmiah
b. Nomor ISSN : 2406-7598
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 27(3) September 2022
d. Penerbit : Prodi Ilmu Kelautan Undip
e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.14710/ik.ijms.27.3.233-239>
(jika ada)
f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/46137>
g. Terindek : Scopus Q4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS
(beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS


I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 14%
2.	Linearitas	Isi tulisan sesuai dengan bidang ilmu pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					39
Nilai Pengusul = 60% x 39 / 1 = 23,4						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Tiap bagian dalam artikel dijelaskan dengan cukup baik dan isi jurnal relatif lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Isi artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu dan pembahasan cukup baik. Dari penelitian diketahui mengenai kandungan gizi tepung ikan lokal hasil tangkapan sampingan di Desa Batu Beriga, Bangka Belitung. Metode yang digunakan untuk mengolah tepung ikan adalah gilingan basah dari tangkapan sampingan. Parameter mutu mengacu pada Standar Nasional Indonesia (SNI) 01-2715-1996/Rev.92 tentang tepung ikan sebagai bahan baku pakan.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan metodologi yang digunakan cukup mutakhir. Referensi relatif baik. Tingkat similarity sebesar 14%
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit relatif baik berasal dari Perguruan Tinggi sebagai jurnal internasional Scopus Q4 dan Sinta 1

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Roni Bawole, M.Si
NIP: 196401111989031003
Unit kerja : FPIK UNIPA
Jafung : Guru Besar pada bidang ilmu Pengelolaan sumberdaya pesisir
Prodi : Ilmu Kelautan Universitas Papua

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu