

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Estimation of first maturity size of dolphinfish *Coryphaena hippurus*
Linnaeus in the Molucca Sea, North Sulawesi, Indonesia
Jumlah Penulis : 3 orang
Status Pengusul : Penulis Ke-1
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : FAS (Fisheries and Aquatic Science)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) b. Nomor ISSN : 2234-1757
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: 25(6)2022, pp 350-356
d. Penerbit :
e. DOI artikel (Jika ada) :
f. Alamat web Jurnal :
g. Terindeks di
<https://doi.org/10.47853/FAS.2022.e32>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di

DOAJ, CABL, COPERNICUS
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2.4			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (20%)	7.2			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.2			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.2			7
Total = (100%)	24			
Nilai Pengusul =				23

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel	Unsur dan isi artikel sudah lengkap
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi	Kecukupan dan kemutakhiran data/info baik sekali dengan metode yang dapat diandalkan
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Diana Arfiati, MS.
Nip. 1959 1230 198503 2002

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Estimation of first maturity size of dolphinfish *Coryphaena hippurus*
 Linnaeus in the Molucca Sea, North Sulawesi, Indonesia
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Ke-1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : FAS (Fisheries and Aquatic Science)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) b. Nomor ISSN : 2234-1757
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: 25(6)2022, pp 350-356
 d. Penerbit :
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal :
 https://doi.org/10.47853/FAS.2022.e32 g. Terindeks di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di

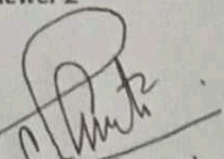
DOAJ, CABL, COPERNICUS
 Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (20%)	7,0			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,3			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,3			7
Total = (100%)	24			23
Nilai Pengusul =				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel	Unsur isi artikel sudah lengkap, sesuai, dan baik.
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang Lingkup sudah sesuai dan telah di bahas secara baik dan komprehensif.
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi	Informasi isi cukup mutakhir yang diperoleh dengan menggunakan metode yang tepat
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik

Reviewer 2


Prof. Dr. Ir. Carolus P. Paruntu, M.Sc
 Nip. 1967 0628 1990 031 003