

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Population Dynamics Of Yellowfin Tuna Thunnus Albacares (Bonnaterre, 1788) In The Fisheries Management Area 573 Of The Indian Ocean

Jumlah Penulis : 6 (enam)

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-3/ penulis korespondensi**~~

Penulis Karya Ilmiah : **Abdul Ghofar***, Suradi W. Saputra , Agus Sabdono , Anhar Solichin , Wiwiet T. Taufani, Sigit Febrianto

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Croatian Journal of Fisheries

b. No. ISSN : 1848-0586

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol.79 issue 2, Halaman 53-60 Tahun 2021,

d. Penerbit : University of Zagreb Faculty of Agriculture

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.2478/cjf-2021-0006

URL Artikel : [https://ribarstvo.agr.hr/articles/774534_DINAMIKA_POPULACIJE_UTOPERAJNE_TUNE_Thunnus_albacares_\(BONNATERRE_1788\)_U_PODRUJU_RIBARSKOG_UPRAVLJANJA_573_INDJSKOG_OCEANA_hr.pdf](https://ribarstvo.agr.hr/articles/774534_DINAMIKA_POPULACIJE_UTOPERAJNE_TUNE_Thunnus_albacares_(BONNATERRE_1788)_U_PODRUJU_RIBARSKOG_UPRAVLJANJA_573_INDJSKOG_OCEANA_hr.pdf)

f. Alamat Web Jurnal : <https://ribarstvo.agr.hr/volumes.php?lang=en&search=Vol%3A79+Num%3A2>

g. Terindeks di : SCOPUS, Q4 SJR: 0.19

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA,DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.5
Total = (100%)				<u>38.3</u>
Nilai Pengusul : $0,6 \times 38,3 = 22,98$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Artikel ditulis dengan baik. Meski bagian introduction pendek, sehingga menjelaskan status penangkapan tuna di area 573, namun bagian lain ditulis dengan baik. Metode cukup sedayngkan hasil dipaparkan dengan baik. Kajian sesuai keahlian pengusul. Kajian juga sangat

penting untuk melengkapi data perikanan tangkap Tuna. Pembahasan

bagus dan mendalam dengan membandingkan status perikanan Tuna di berbagai WPP maupun area penangkapan Tuna. Uji similaritas 12% ; tidak ada indikasi plagiasi (source kemiripan 1%). Kehadiran ~~list~~ dgn sumber / ^{list} kebanyakan terakhir >50%
 Keleengkapan artikel baik.

Semarang,
 Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc.
 NIP. 196901161993032001

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Population Dynamics Of Yellowfin Tuna Thunnus Albacares (Bonnaterre, 1788) In The Fisheries Management Area 573 Of The Indian Ocean

Jumlah Penulis : 6 (enam)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-3/ penulis korespondensi**

Penulis Karya Ilmiah : **Abdul Ghofar***, Suradi W. Saputra , Agus Sabdono , Anhar Solichin , Wiwiet T. Taufani, Sigit Febrianto

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Croatian Journal of Fisheries

b. No. ISSN : 1848-0586

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol.79 issue 2, Halaman 53-60 Tahun 2021,

d. Penerbit : University of Zagreb Faculty of Agriculture

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.2478/cjf-2021-0006

URL : [https://ribarstvo.agr.hr/articles/774534_DINAMIKA_POPULACIJE_UTOPERAJNE_TUNE_Thunnus_albacares_\(BONNATERRE_1788\)_U_PODRUJU_RIBARSKOG_UPRAVLJANJA_573_INDJSKOG_OCEANA_hr.pdf](https://ribarstvo.agr.hr/articles/774534_DINAMIKA_POPULACIJE_UTOPERAJNE_TUNE_Thunnus_albacares_(BONNATERRE_1788)_U_PODRUJU_RIBARSKOG_UPRAVLJANJA_573_INDJSKOG_OCEANA_hr.pdf)

f. Alamat Web Jurnal : <https://ribarstvo.agr.hr/volumes.php?lang=en&search=Vol%3A79+Num%3A2>

g. Terindeks di : SCOPUS, Q4 SJR: 0.19

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA,DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5 11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11
Total = (100%)				37,5
Nilai Pengusul :				$(60\% \times 37,5) =$ 22,5

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi artikel sesuai dg format template jurnal (abstract, introduction, materials & methods, results, discussion, conclusion, acknowledgement, references)
- Ruang lingkup sesuai dg bidang ilmu personal dg pembahasan kategori "baik" dg ditinjau 24 citra dari total 33 referensi yg terungkap (0,88/88%)
- Metodologi sesuai dg bidang peneliti dg data yg cukup dg ditinjau 17 referensi terbitan 10 th terakhir dari total 33 referensi (51%)
- Kualitas penerbit dg jurnal Scopus Q4 dg SJR = 0.19

Semarang, ...20... Mei...2021
 Reviewer 2

Prof. Dr. Anis Djan Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197310021998032001