

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : "Kondisi Kualitas Air Dan Struktur Komunitas Diatom (Bacillariophyceae) Di Sungai Babon"

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama-/~~penulis korespondensi~~\*\*

Penulis Karya Ilmiah : A. Rahman, H. Haeruddin, A. Ghofar, and F. Purwanti

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology

b. No. ISSN : 2549-0885

c. Vol, No, Bln, Thn : vol. 18, no. 2, pp. 125-129, Aug. 2022

d. Penerbit : Faculty of Fisheries and Marine Science, Universitas Diponegoro

e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.14710/ijfst.18.2.125-129>

URL Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/saintek/article/view/46166/22269>

f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/saintek/article/view/46166>

g. Terindeks di :

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 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	7,5		7
<b>Total = (100%)</b>				<u>23</u>
<b>Nilai Pengusul :</b>	$0,60 \times 23 = 15$			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: *artikel & publikasi pada jurnal internasional terakreditasi SINTA II, oleh penulis pertama dan korespondensi. Cakupn artikel lengkap, lingkup sempit, pembahasan cukup dalam, metodologi cukup. Kualitas penerbit baik*

Semarang, ..... 3 Desember 2022  
 Reviewer 1

*[Signature]*  
 Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.  
 NIP. 196207111987032001

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : "Kondisi Kualitas Air Dan Struktur Komunitas Diatom (Bacillariophyceae) Di Sungai Babon"

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis korespondensi\*\*

Penulis Karya Ilmiah : A. Rahman, H. Haeruddin, A. Ghofar, and F. Purwanti

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology

b. No. ISSN : 2549-0885

c. Vol, No, Bln, Thn : vol. 18, no. 2, pp. 125-129, Aug. 2022

d. Penerbit : Faculty of Fisheries and Marine Science, Universitas Diponegoro

e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.14710/ijfst.18.2.125-129>

URL Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/saintek/article/view/46166/22269>

f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/saintek/article/view/46166>

g. Terindeks di :

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:

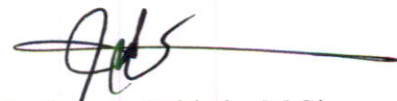
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	2.5		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7.5		6.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7.5		6.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	7.5		7.5
<b>Total = (100%)</b>				
<b>Nilai Pengusul :</b>				<b>23</b>

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- Pembahasan kurang di hitung dgn kondisi lingkungan sekitar kita  
 - pengantar dan awal alim juga kurang di penuhi  
 - data logy. metil bel  
 - judul penerbit baru

⊙ Solusi: p. nilai utama  
 $0.6 \times 23 = 13.8$

Semarang, .....  
 Reviewer 2



Dr. Ir. Sugeng Widada, M.Si  
 NIP. 196301161991031001