

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Kondisi Fisik Kimia Air Sungai Yang Bermuara di Teluk Sawaibu Kabupaten Manokwari

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis korespondensi

a. Nama Jurnal : Sumberdaya Akuatik Indopasifik

b. Nomor ISSN : 2550-1232 ; 2550-0929

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 1, 1, Mei, 2017

d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, UNIPA

e. DOI artikel : doi.org/10.30862/jsai-fpik-unipa.2017.Vol. 1. No. 1.15

f. Alamat web jurnal : ejournal.fpikunipa.ac.id

g. Terindeks di : Sinta, Google Scholar, GARUDA, IPI, BASE, Crossref, PKP INDEX, Worldcat

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang sesuai) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Kemenristekdikti Peringkat 2

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Kemenristekdikti Peringkat 3

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi Kemenristekdikti		
		Peringkat 2	Peringkat 3	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	2,5	2	2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	6	5,9
c. Kecukupan dan kemuktahiran data /informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	6	5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	12	7,5	6	6,0
Total Nilai (100%)	40	25	20	19,7

Catatan penilaian artikel oleh reviewer :

Informasi yang ditunjukkan dalam artikel ini memadai dengan metode yang dipakai juga merupakan data yang penting tentang sungai dan muara Teluk Sawaibu & Manokwari dalam bentuk publikasi.

Manokwari, 17 October 2019

Reviewer 1

Vera Sabariah

(Dr. Ir. Vera Sabariah, M.Sc)

NIP.: 196410031989032001)

Gelar Akademik : Doktor

Jabatan Akademik : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Sumberdaya Perairan

Unit Kerja : Prodi Manajemen Sumberdaya Perairan, Jurusan Perikanan, FPIK, UNIPA

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Kondisi Fisik Kimia Air Sungai Yang Bermuara di Teluk Sawaibu Kabupaten Manokwari

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis korespondensi

a. Nama Jurnal : Sumberdaya Akuatik Indopasifik

b. Nomor ISSN : 2550-1232 ; 2550-0929

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 1, 1, Mei, 2017

d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, UNIPA

e. DOI artikel : doi.org/10.30862/jsai-fpik-unipa.2017.Vol. 1. No. 1.15

f. Alamat web jurnal : ejournal.fpikunipa.ac.id

g. Terindeks di : Sinta, Google Scholar, GARUDA, IPI, BASE, Crossref, PKP INDEX, Worldcat

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang sesuai) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Kemenristekdikti Peringkat 2

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Kemenristekdikti Peringkat 3

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi Kemenristekdikti		
	<input type="checkbox"/>	Peringkat 2	Peringkat 3	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	2,5	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	6	5
c. Kecukupan dan kemuktahiran data /informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	6	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	12	7,5	6	6
Total Nilai (100%)	40	25	20	17,5

Catatan penilaian artikel oleh reviewer :

Unsur isi artikel cukup lengkap. Artikel memiliki ruang lingkup yg sesuai dan dibahas secara mendalam. Data/informasi dan metodologi cukup mutakhir. Artikel dipublikasi pada jurnal baik dan terakreditasi tingkat 3.

Manokwari, 20 Januari 2021
 Reviewer 2

(Dr. Abdul Hamid A. Toha, S.Pi., M.Si)
 NIP.: 196807061998031002

Gelar Akademik : Doktor
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Sumberdaya Perairan
 Unit Kerja : Prodi Manajemen Sumberdaya Perairan, Jurusan Perikanan, FPIK, UNIPA