

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Water physical factor analysis using aqua-modis image data to determine the tour ship route in Karimunjawa

Jumlah Penulis : 4 (empat)

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

Penulis Karya Ilmiah : B. E. Wibawa, A. N. Bambang, **F. Purwanti**, D. Suprpto.

Identitas Karya Ilmiah

- a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
- b. No.ISSN : 17551307 / 17551315
- c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 800, 012010 (2021)
- d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
- e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1755-1315/800/1/012010
URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/800/1/012010/pdf>
- f. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/800/1/012010>
- g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.18 ; H Index : 26

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus 30	Internasional 15	Nasional ✓ 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3		1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		3	2,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		3	2,0
Total = (100%)				<u>7,4</u>
Nilai Pengusul :				$\frac{(40\% \times 7,4)}{3} = 0,986$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Pengusul menggunakan penulis ke 3 dari 4 penulis. Ada artikel prosiding seminar internasional terindeks scopus. Keynote speaker dari 6 negara, tetapi penulis hanya dari 1 negara sehingga tidak memenuhi kriteria seminar internasional. Pembacaan bahasa Inggris belum standar, unsur artikel lengkap, ruang lingkup sempit, data mutakhir. Reference 5 tahun terakhir 37% cukup baik.

Nilai: $\frac{40\% \times 7,4}{3} = 0,986$

Semarang, ...13-1-2022
Reviewer 1

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 : Water physical factor analysis using aqua-modis image data to determine the tour ship route in Karimunjawa

Jumlah Penulis : 4 (empat)

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

Penulis Karya Ilmiah : B. E. Wibawa, A. N. Bambang, **F. Purwanti**, D. Suprpto.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science

b. No.ISSN : 17551307 / 17551315

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 800, 012010 (2021)

d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1755-1315/800/1/012010

URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/800/1/012010/pdf>

f. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/800/1/012010>

g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.18 ; H Index : 26

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus 30	Internasional 15	Nasional 10	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			6
Total = (100%)				<u>22</u>
Nilai Pengusul :				$\frac{22}{3} = 7,33$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

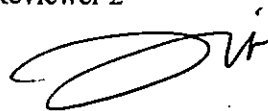
- Sebagian peta tidak terlihat/terbaca dengan jelas keklarangannya
- Belum dilengkapi dengan hasil analisis similarity /turnitine
- Tidak ada acknowledgement
- Sebagian referensi lebih dari 10 tahun
- Kualitas publisher moderate

$2,93 = \frac{40}{3} \times \frac{22}{3}$

$\frac{22}{30} \times 10 = 7,33$

$\frac{2,93}{30} \times 10 = 0,977$

Semarang,
 Reviewer 2



Dr. Dian Wijayanto, S.Pi., M.M., M.S.E.
 NIP. 197512272006041002