

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah/Prosiding : Coastal Dynamic, Nitrate (NO₃⁻) Phosphate (PO₄⁻) and Phytoplankton Abundance at Morodemak North Java Sea Indonesia

Jumlah Penulis : 1 (Satu)

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke 2~~/penulis korespondensi **

Penulis Karya Ilmiah : **Muh Yusuf**

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Advances in Engineering Research: International Conference on Maritime and Archipelago (ICoMA 2018)

b. No. ISSN/ISBN : 2352-5401

c. Nomor, Volume, bln, thn : Vol. 167 Tahun 2019

d. Penerbit : Atlantis Press.

e. DOI Prosiding (jika ada) : <https://doi.org/10.2991/icoma-18.2019.62>

f. Alamat Web Prosiding :

- Url Prosiding :

<https://www.atlantis-press.com/proceedings/icoma-18/articles>

- Url Prosiding :

<https://www.atlantis-press.com/article/125917256.pdf>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> 6)		Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="text" value="15"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1,5		1.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4.2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4.25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4.35
Total = (100%)	15		14.1

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: Artikel dipublikasikan di prosiding internasional tidak terindeks Scopus. Artikel lengkap, memenuhi kriteria penulisan artikel ilmiah. Topik sesuai bidang keahlian Pengusul. Tulisan kurang memenuhi standar kriteria penulisan dalam Bahasa Inggris. Pendahuluan kurang tajam, ide terasa melompat dan acuan referensi terbatas. Hasil disampaikan cukup baik, disertai table dan peta dengan penjelasan cukup baik. Namun, format table kurang memenuhi standar table yang dipublikasikan pada jurnal. Legenda gambar terlalu kecil dan susah dibaca. Pembahasan kurang tajam, artikel yang digunakan untuk membahas terbatas. Kualitas Penerbit cukup.

Semarang, 22 Agustus 2022

Reviewer 1



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

NIP. 196901161993032001

Unit Kerja : FPIK UNDIP

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah/Prosiding : Coastal Dynamic, Nitrate (NO₃⁻) Phosphate (PO₄⁻) and Phytoplankton Abundance at Morodemak North Java Sea Indonesia

Jumlah Penulis : 1 (Satu)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-2~~/penulis korespondensi **
 Penulis Karya Ilmiah : **Muh Yusuf**
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Advances in Engineering Research: International Conference on Maritime and Archipelago (ICoMA 2018)
 b. No. ISSN/ISBN : 2352-5401
 c. Nomor, Volume, bln, thn : Vol. 167 Tahun 2019
 d. Penerbit : Atlantis Press.
 e. DOI Prosiding (jika ada) : <https://doi.org/10.2991/icoma-18.2019.62>
 f. Alamat Web Prosiding :
 - Url Prosiding : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icoma-18/articles>
 - Url Prosiding : <https://www.atlantis-press.com/article/125917256.pdf>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional

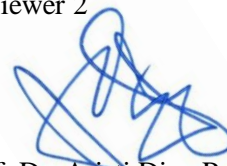
(beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> 6)		Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="text" value="15"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,4
Total = (100%)	100 % x 14,3 =		14,3

- Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:
- Isi prosiding sesuai dengan templete format prosiding internasional (abstract, introduction, data and method, results and discussion, conclusion, acknowledgement, and references). Indeks similaritas 20%. Artikel sesuai dengan kompetensi bidang keilmuan pengusul.
 - Pembahasan tentang indeks keragaman biota terutama phytoplankton hubungannya dengan kandungan nitrat dan phospat pada perairan cukup dengan ditunjang referensi yang digunakan sebanyak 50% yang disitasi
 - Metode yg digunakan dengan menggunakan 12 titik sample lokasi utk merepresentasikan luasan populasi perairan Morodemak dan membandingkannya dengan baku mutu perairan berdasarkan RSNI. Referensi yang disitasi sebanyak 33% referensi terbitan 10 tahun terakhir.
 - Kualitas prosiding sebagai prosiding internasional

Semarang,
Reviewer 2



Prof. Dr. Aristi Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197310021998032001
 Unit Kerja : FPIK UNDIP