

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

Judul Karya Ilmiah/Jurnal : Interpretasi Litologi Dasar Laut Pada Muara Sungai Dan Lepas Pantai Berdasarkan Analisa Shallow Seismic di Perairan Sumbawa, Nusa Tenggara Barat

Jumlah Penulis : 7 (Tujuh)

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

Penulis Karya Ilmiah : Erna Dwi Pertiwi, Sugeng Widada, Baskoro Rochaddi, Hariyadi, Warsito Atmodjo, **Muh Yusuf**, Azis Rifai

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Oceanography
 b. No. ISSN : 2714-8726
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 4 Vol. 2 Tahun 2020
 d. Penerbit : Department of Oceanography, Universitas Diponegoro.
 e. DOI Jurnal (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/ijoce.v2i4.8612>
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal :
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/ijoce/issue/view/Vol%202%2C%20No%204%20%282020%29>
 - Url Jurnal:
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/ijoce/article/view/8612/4853>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.75
Total = (100%)			10	0.4 x 9.05/6 = 0.603

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: Artikel ditulis cukup baik, memenuhi kriteria penulisan artikel ilmiah. Topik sesuai bidang kajian Pengusul. Pendahuluan cukup baik. Metode sesuai kebutuhan penelitian. Hasil disampaikan dengan baik, lengkap dan disertai rekaman seismic lepas pantai sesuai tujuan penelitian. Namun pembahasan kurang tajam karena hasil tidak dibahas menggunakan referensi yang sesuai dan memadai. Kualitas Penerbit cukup.

Semarang, 23 Agustus 2022

Reviewer 1



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

NIP. 196901161993032001

Unit Kerja : FPIK UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah/Jurnal : Interpretasi Litologi Dasar Laut Pada Muara Sungai Dan Lepas Pantai Berdasarkan Analisa Shallow Seismic di Perairan Sumbawa, Nusa Tenggara Barat

Jumlah Penulis : 7 (Tujuh)

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

Penulis Karya Ilmiah : Erna Dwi Pertiwi, Sugeng Widada, Baskoro Rochaddi, Hariyadi, Warsito Atmodjo, **Muh Yusuf**, Azis Rifai

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Oceanography
 b. No. ISSN : 2714-8726
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 4 Vol. 2 Tahun 2020
 d. Penerbit : Department of Oceanography, Universitas Diponegoro.
 e. DOI Jurnal (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/ijoce.v2i4.8612>
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal :
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/ijoce/issue/view/Vol%202%2C%20No%204%20%282020%29>
 - Url Jurnal:
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/ijoce/article/view/8612/4853>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

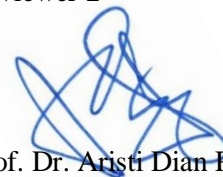
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			10	0,7
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,7
Total = (100%)	(0,4 x 8,7)/6 =			0,58

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- Unsur isi artikel sesuai templete jurnal (abstrak, abstract, pendahuluan, materi dan metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka, dan tanpa ucapan terima kasih). Nilai Turnitin 10%. Artikel sesuai dengan kompetensi pengusul
- Pembahasan ditunjang dengan gambar rekaman seismic baik di sungai, muara sungai dan lepas pantai dari 3 pola reflector yang berbeda utkmemberikan kajian polarisasi bentuk lapisan sebagai pola dasar perairan 3 kondisi tersebut. Pembahasan dengan ditunjang dengan 4 referensi dari 11 total referensi yang disitasi
- Metode yang digunakan dalam penelitian, metode yg umum digunakan dalam pengukuran batimetri dengan multibeam echo sounder. Metode interpretasi juga digunakan untuk analisis data hasil pengukuran batimetri dg echo sounder. Metode yg digunakan tsb ditunjang dengan referensi yang digunakan dalam 10 tahun terakhir ada 90%.
- Jurnal yang digunakan sebagai jurnal nasional ber-ISBN

Semarang, 19 Agustus 2022
Reviewer 2



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