

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Valuasi Ekosistem Terumbu Karang di Kawasan Konservasi Pulau Gili Matra menggunakan Analisis Emery
 Jumlah Penulis : 3 orang (Hotmariyah, Munasik*, Puji Rahmadi)
 Status Pengusul : penulis ke-2 (korespondensi)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis,
 b. Nomor ISSN : 2528-3111
 c. Vol, No, Bln Thn : 26(1) 2023, 179-189
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan FPIK Undip
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v26i1.17134>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/17134>
 Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/17134/8701>
 g. Terindex : DOAJ, Terakreditasi Peringkat 2 Ristekdikti

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7.0
Total = (100%)		25		24.0
Nilai Pengusul = (40% x 24.0) = 9.48				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Artikel ditulis telah memenuhi kaidah penulisan ilmiah dan sesuai template jurnal
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Penelitian tentang pengukuran nilai ekonomis ekosistem terumbu karang/ koral Pembahasan dilengkapi dengan gambar, table, serta kualitas air perairan dan Pustaka yg relevan
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Pustaka pendukung 30 referensi dengan 24/30 terbit 10 tahun terakhir, metodologi pengumpulan data dibantu dengan Underwater Photo Transect,
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Kualitas penerbit cukup, terakreditasi SINTA, ada penulisan sebuah nilai transformasi yg tdk terbaca maksudnya dan tdk ada keterangannya

Semarang, 26 April 2023

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.

NIP. 196111241987032001

Unit kerja : FPIK Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Valuasi Ekosistem Terumbu Karang di Kawasan Konservasi Pulau Gili Matra menggunakan Analisis Emeryg

Jumlah Penulis : 3 orang (Hotmariyah, Munasik*, Puji Rahmadi)

Status Pengusul : penulis ke-2 (korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis,
- b. Nomor ISSN : 2528-3111
- c. Vol, No, Bln Thn : 26(1) 2023, 179-189
- d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan FPIK Undip
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v26i1.17134>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/17134>

Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/17134/8701>

- g. Terindex : DOAJ, Terakreditasi Peringkat 2 Ristekdikti

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

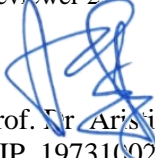
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,3
Total = (100%)		25		24.1
Nilai Pengusul = (40% x 24.1) = 9,64				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Artikel ditulis telah memenuhi kaidah penulisan ilmiah dan sesuai guide of author jurnal
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Penelitian tentang pengukuran nilai ekonomis ekosistem terumbu karang/ koral dengan disertai gambar, table, serta kualitas air perairan dan Pustaka yg mendukung pembahasan/analisis
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Pustaka pendukung 30 referensi dengan 24/30 terbit 10 tahun terakhir, metodologi pengumpulan data dibantu dengan Underwater Photo Transect,
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Kualitas penerbit cukup, terakreditasi SINTA

Semarang, 26 April 2023
 Reviewer 2


 Prof. Dr. Arisni Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si
 NIP. 197310071998032001
 Unit kerja : FPIK Undip