

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Mikrofragmentasi Untuk Restorasi Karang Masif di Pulau Sambangan Karimunjawa
 Jumlah Penulis : 3 orang (Dwi Haryanti*, Alif Maskur, Munasik)
 Status Pengusul : penulis ke-3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis,
 b. Nomor ISSN : 2528-3111
 c. Vol, No, Bln Thn : 25(3), 432-438.
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan FPIK Undip
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v25i3.15124>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/15124>
 Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/15124/8131>
 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		7.3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7.1
Total = (100%)		25		24.0
Nilai Pengusul = (40% x 24) = 9.6/2= 4.8				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Artikel ditulis telah memenuhi kaidah penulisan ilmiah, sesuai template jurnal dan sesuai dgn kompetensi pengusul

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Penelitian tentang pengukuran kelulushidupan dr koral Porites dan Cyphastrea dengan menggunakan ukuran pertumbuhan fragmen yg berbeda Pembahasan dilengkapi dengan gambar, table, serta kualitas air perairan dan Pustaka yg relevan

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Pustaka pendukung 15 referensi dengan 4/15 terbit 10 tahun terakhir, metodologi sesuai, tdk ada sesuatu yg baru

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kualitas penerbit cukup, terakreditasi SINTA.

Nilai Akhir : (4.8 + 4.74)/2
: 4.77

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) : Mikrofragmentasi Untuk Restorasi Karang Masif di Pulau Sambangan Karimunjawa
 Jumlah Penulis : 3 orang (Dwi Haryanti*, Alif Maskur, Munasik)
 Status Pengusul : penulis ke-3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis,
 b. Nomor ISSN : 2528-3111
 c. Vol, No, Bln Thn : 25(3), 432-438.
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan FPIK Undip
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v25i3.15124>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/15124>
 Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/15124/8131>
 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"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7.3
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7.3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7.1
Total = (100%)		25		23,7
Nilai Pengusul = (40% x 23,7)/2 = 4,74				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

5. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Artikel ditulis sesuai template jurnal. Isi artikel sesuai dgn bidang ilmu pengusul

6. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Penelitian tentang pengukuran kelulushidupan dr koral Porites dan Cyphastrea dengan menggunakan ukuran pertumbuhan fragmen yg berbeda dengan dilengkapi dengan gambar, table dan didukung dengan referensi yg relevan

7. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Pustaka pendukung 15 referensi dengan 4/15 terbit 10 tahun terakhir, metodologi sesuai, tdk ada sesuatu yg baru

8. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kualitas penerbit cukup, terakreditasi SINTA.

Semarang, 26 April 2023

Reviewer 2

Prof. Dr. Asti Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si

NIP. 19730021998032001

Unit kerja : FPIK Undip