

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
C-8

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Pertumbuhan Karang Transplan Genus Favia dan Favites Berdasarkan Jumlah Polip
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke-2 / ~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Sciences
 b. No. ISSN : [10.14710/ik.ijms.20.1.23-32](https://doi.org/10.14710/ik.ijms.20.1.23-32)
 c. Vol, No, Bln, Tahun : 20, 1, Maret 2015
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, UNDIP
 e. DOI Artikel (jika ada) : [10.14710/ik.ijms.20.1.23-32](https://doi.org/10.14710/ik.ijms.20.1.23-32)
 f. Alamat Web Jurnal :
 JURNAL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/8828>
 ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/8828/7145>
 g. Terindex : -

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="25"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2.5		$0.1 \times 25 = 2.5$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		$0.3 \times 25 = 7.5$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		$0.25 \times 25 = 6.25$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		$0.3 \times 25 = 7.5$
Total = (100%)		25		23.75
Nilai Pengusul		$0.4/3 \times 23.75$		3.17

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- ① Materi & metoda kurang detail (alasan mengapa mengambil polip 4 & 2, tk ada metoda pengukuran kualitas air)
- ② Dlm pembahasan belum dibahas dg baik. hasil yg di temukan: misalnya kenapa karang berpolip & bbh baik sr & pertumbuhannya.

Semarang, 23 November 2020.
 Reviewer 1

Dr. Ir. Desriana, M.Sc
 NIP. 196512151990032001
 Unit kerja : Departemen Akuakultur FPIK UNDIP

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

C-8

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Pertumbuhan Karang Transplan Genus Favia dan Favites Berdasarkan Jumlah Polip
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke-2 / penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Sciences
 b. No. ISSN : [10.14710/ik.ijms.20.1.23-32](https://doi.org/10.14710/ik.ijms.20.1.23-32)
 c. Vol, No, Bln, Tahun : 20, 1, Maret 2015
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, UNDIP
 e. DOI Artikel (jika ada) : [10.14710/ik.ijms.20.1.23-32](https://doi.org/10.14710/ik.ijms.20.1.23-32)
 f. Alamat Web Jurnal :
 JURNAL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/8828>
 ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/8828/7145>
 g. Terindex : -

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 buku (10%)		25		2,3 2,3
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,0 5,6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0 5,6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,0 7,0
Total = (100%)		25		20,5

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

1. Format kelengkapan. Jurnal sudah diterbitkan.
2. Ruang lingkup materi. Sama dg klimakteria. (Arane scara dan Osmogepfi), namun terlalu. Lintolepis bala kway sama dg penulis la 2.
3. Kemutakhiran. → sudah banyak ditulis dan diteliti.
→ Metoda sudah benar dilakukannya.
4. Kelengkapan jurnal sesuai of syarat siata.

$$\rightarrow (20,5 \times 0,9) / 3 = 2,73$$

Semarang,
 Reviewer 2

Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil.
 NIP. 196406051991031004
 Unit kerja : Departemen Ilmu Kelautan FPIK UNDIP