

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

Judul Jurnal Ilmiah : Keanekaragaman Perifiton pada Daun Lamun *Enhalus acoroides* dan *Cymodocea serrulata* di (Artikel) Pulau Parang, Karimunjawa
 Penulis Jurnal Ilmiah/ Jumlah penulis : Raden Ario, **Ita Riniatsih**, Ibnu Pratikto, Pratiwi Megah Sundari / 4 orang
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : BULOMA – Buletin Oseanografi Marina
 b. Nomor ISSN : PISSN: 2089-3507, EISSN: 2550-0015 (online)
 c. Vol, no, bulan, tahun : Vol 8 No. 2 (Oktober 2019): Hal. 116-122
 d. Penerbit : FPIK UNDIP
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/buloma.v8i2.23274>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma>
 g. Alamat URL Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/23274/15974>
 i. Terindex : [Sinta 2](#)

Kategori Publikasi : Jurnal ilmiah internasional/~~Internasional bereputasi**~~
 Karya Ilmiah/buku (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal ilmiah nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah nasional/nas. terindeks di DOAJ,CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)		2,50		2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,50		7,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		7,50		7,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,50		7,2
Total = (100%)		25,00		23,8
Nilai pengusul = (23,8x40%)/2 = 4,76				4,76

Catatan penilaian oleh reviewer:

Artikel berisi kajian tentang Keanekaragaman Perifiton pada Daun Lamun *Enhalus acoroides* dan *Cymodocea serrulata* di Pulau Parang, Karimunjawa ini sudah sesuai dengan keahlian pengusul. Jumlah data dan pengamatan sudah memadai dan sesuai dengan tujuan.

Artikel sudah baik dan lengkap. Pendahuluan sangat jelas dan sudah disertai dengan Pustaka terbitan terbaru sebagai Pustaka pembanding. Penelitian berisi tentang kelimpahan dan tutupan perifiton epifit di daun Enhalus di Jepara. Pembahasan sudah jelas membahas tentang pengaruh parameter perairan dan jenis lamun terhadap perifiton dengan menyertakan pustaka terbaru.

Metoda penelitian ditulis secara rinci dan jelas, dan dapat diikuti. Jumlah Pustaka sitasi yang dipergunakan 80% merupakan pustaka terbitan terbaru. Jurnal diterbitkan oleh Dept. Ilmu Kelautan, FPIK Universitas Diponegoro, saat diterbitkan, sudah terakreditasi Nasional terindeks di Sinta 2. Jurnal ilmiah tersebut mempunyai unsur dan kualitas terbitan yang layak.

Semarang, 11 Mei 2023
Reviewer



Dr. Ir. Retno Hartati, MSc
 NIP. 19620711 198703 2 001
 Unit kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan