

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kelimpahan Bivalvia di Pantai Prawean Bandengan, Jepara berdasarkan Tekstur Sedimen dan Bahan Organik
 Jumlah Penulis : Tiga (Eka Yulfa Yuliana, Norma Afiati, **Max Rudolf Muskananfolo**).
 Status Pengusul : penulis ke 3 (tiga)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal MANAGEMENT OF AQUATIC RESOURCES
 b. Nomor ISSN : 2721-6233
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 9 Issue 1; 2020
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/marj.v9i1.27759>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/27759>
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/27759/24163>
 g. Terindeks : Google Scholar

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* :

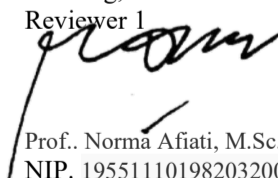
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
Total = (100%)			10	8
Nilai Pengusul = 1.6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:** Topik Biologi Oseanografi. Metoda yang digunakan sesuai dan tepat untuk penelitian sejenis ini. Ada sedikit tipografi. Penelitian mandiri, tanpa ungkapan terimakasih.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Data biota kurang memadai dalam jumlah. Namun uji-uji statistik yang digunakan mampu mengenali bahwa tidak terdapat pengaruh antara fraksi liat (clay) terhadap kelimpahan Bivalvia. Sebab ketiga spesies yang ditemukan adalah spesies pantai berpasir. Pembahasan lain normatif.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** data kualitas air memadai. Tidak dijelaskan apakah semua hasil berasal dari data primer.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Pustaka 23 buah, 13 pustaka digunakan membahas. Turnitin 20%. Publikasi tahun 2020, jurnal tidak berakreditasi. Daftar Isi, reviewer dan editor tidak disertakan.

Semarang, 6 Februari 2023

Reviewer 1



Prof.. Norma Afiati, M.Sc., Ph.D.

NIP. 195511101982032001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kelimpahan Bivalvia di Pantai Prawean Bandengan, Jepara berdasarkan Tekstur Sedimen dan Bahan Organik

Jumlah Penulis : Tiga (Eka Yulfa Yuliana, Norma Afiati, **Max Rudolf Muskananfolo**).

Status Pengusul : penulis ke 3 (tiga)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal MANAGEMENT OF AQUATIC RESOURCES
b. Nomor ISSN : 2721-6233
c. Vol, No., Bln Thn : Volume 9 Issue 1; 2020
d. Penerbit : Universitas Diponegoro
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/marj.v9i1.27759>
f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/27759>
Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/27759/24163>
g. Terindeks : Google Scholar

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"/>	<input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8,1
Nilai Pengusul = (8,1 x 0,4)/2 = 1,62 x 0,6 = 0,972 (bukan keahlian pengusul)				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Unsur penulisan artikel sudah sesuai, akan tetapi masih belum lengkap, seperti belum ada ucapan terima kasih
Penulisan materi pendahuluan masih kurang pustakanya.....

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Data yang diperoleh sudah baik, akan tetapi pembahasannya masih lemah, karena kurang menunjukkan
Pustaka, serta tidak ditunjang data yang ada
.....

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data yang diperoleh masih kurang, hal tsb terlihat dalam pembahasan mengatakan ada pengaruh kondisi
lingkungan, tapi tidak mempunyai datanya
.....

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kelengkapan unsur artikel sudah cukup, tapi kualitas terbitan masih rendah, hal tsb terlihat dalam penulisan,
seperti menulis senyawa kimia
.Nilai = **0,972**.....

Semarang, Februari 2023
Reviewer 2

Prof. Ir. Muslim, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196004041987031002

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan