

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kandungan Nitrat Dan Fosfat Dalam Air Pori Sedimen Di Sungai Dan Muara Sungai Wedung Demak
 Jumlah Penulis : Tiga (Mutiara Arizuna, Djoko Suprpto1, **Max R. Muskananfola**).
 Status Pengusul : penulis ke 3 (tiga)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Of Management Of Aquatic Resources
 b. Nomor ISSN : 2721-6233
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 3 Issue 1; 2014
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/marj.v3i1.4281>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/4281>
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/4281/4135>
 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	0.25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	1.25
Total = (100%)			10	6
Nilai Pengusul = 1.2				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:** Artikel tahun 2014. Gaya penulisan mahasiswa di skripsi, terutama pada Metoda-nya; ada kalimat perintah. Dalam ungkapan terimakasih disebutkan bahwa kedua co-author adalah pembimbing skripsi ini. Metoda yang digunakan sesuai dan tepat untuk penelitian sejenis ini. Teknik penulisan abstrak, bahasa Inggrisnya dan pustaka tidak mengikuti standar umum, ada yang tidak dicantumkan. Tema artikel Oseanografi Pesisir, sesuai kompetensi Pengusul.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Ruang lingkup tertuang dalam abstrak. Pembahasan normatif. Hasil yang didapat tidak dirujuk ke baku mutu MenLH yang berlaku saat itu.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Ide dasar penelitian ini cukup baik, metoda pendekatannya sederhana. Alat yang digunakan tidak seluruhnya dijelaskan bahwa semuanya memenuhi standar minimum akurasi; demikian pula teknik pemakaian alat. Berapa jumlah sampel air pori tidak diketahui.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Turnitin 18%. Jumlah pustaka 14 buah. Jurnal mempunyai proses review dan ketika itu terbit secara teratur, namun hingga sekarang belum berakreditasi DIKTI. Daftar isi, informasi editor dan reviewer tidak dicantumkan. TIPOGRAFI DALAM TATA BAHASA DAN PEMILIHAN KATA SANGAT MENYELURUH DI NASKAH, MENGGAMBARAKAN KETIADAAN REVIEW YANG CERMAT. TIDAK DISARANKAN UNTUK AJUAN KE GURU BESAR.

Semarang, 27 Januari 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) : Kandungan Nitrat Dan Fosfat Dalam Air Pori Sedimen Di Sungai Dan Muara Sungai Wedung Demak
 Jumlah Penulis : Tiga (Mutiara Arizuna, Djoko Suprpto1, **Max R. Muskananfolo**).
 Status Pengusul : penulis ke 3 (tiga)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Of Management Of Aquatic Resources
 b. Nomor ISSN : 2721-6233
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 3 Issue 1; 2014
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/marj.v3i1.4281>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/4281>
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/maquares/article/view/4281/4135>
 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	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,0
Total = (100%)			10	6,7
Nilai Pengusul = (0,4 x 6,7)/2 = 1,34				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Unsur kelengkapan jurnal sudah cukup, akan tetapi isi dari masing-masing unsur masih yang kurang pas, misal dalam pembahasan seperti menulis tinjauan Pustaka. Ucapan terima kasih malah kepada co authornya

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup penulisan sudah sesuai dengan tujuan penelitian, akan tetapi pembahasan hasil yang diperoleh hampir tidak ada, lebih sekedar membandingkan, tidak membahas kenapa

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Metode yang digunakan sudah umum digunakan, masih belum banyak didukung oleh Pustaka yang terbaru

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

..Unsur penulisan sudah cukup baik, ditampilkan peta, tabel yang menarik, akan tetapi pembahasannya masih ada yang tidak sesuai dengan tujuan penelitian

Nilai = **1,34**

Semarang, Februari 2023
Reviewer 2

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

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan