

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kandungan Klorofil-a dan Kelimpahan di Perairan Kendal, Jawa Tengah
 Jumlah Penulis : Tiga (Bonita Nindya Garini, **Jusup Suprijanto**, Ibnu Pratikto)
 Status Pengusul : penulis ke 2 (Dua)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
 b. Nomor ISSN : 2407-7690
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, No. 1, Februari 2021
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v10i1.28655>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28655/0>
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28655/25073>
 g. Terindeks : Sinta 3

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="text" value="20"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		3,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		4,2
Total = (100%)		20		13,2
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
 Jurnal sesuai dengan artikel, unsur isi jurnal lengkap. Penulis ke 2 dari 3 penulis dan bukan penulis korespondensi pada jurnal terakreditasi SINTA 3. Nilai max 20

- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Ruang lingkup sesuai, pembahasan walaupun didukung oleh 72 % pustaka, namun belum menganalisis dua parameter yang diukur.

- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Data sebenarnya cukup, pada 10 stasiun, namun tidak disertai dengan posisi stasiun, peta tidak ada. Data chlorofil dari citra, namun tidak disertakan citranya. Metode pengambilan plankton dengan swap area tetapi secara vertikal, dilakukan 10 menit, tidak sesuai dengan metode yang benar (harusnya secara horizontal dan aktif sampling).

- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Unsur terbitan lengkap, kualitas terbitan belum cukup baik karena tidak mempertimbangkan metode dan analisa data.....

Penulis ke 2 dari 3 penulis
 Nilai = $(40\% \times 13,2) / 2 = 2,64$

Semarang,
 Reviewer 1


 Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.
 NIP. 196207111987032001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kandungan Klorofil-a dan Kelimpahan di Perairan Kendal, Jawa Tengah
 Jumlah Penulis : Tiga (Bonita Nindya Garini, **Jusup Suprijanto**, Ibnu Pratikto)
 Status Pengusul : penulis ke 2 (Dua)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
 b. Nomor ISSN : 2407-7690
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, No. 1, Februari 2021
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v10i1.28655>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28655/0>
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28655/25073>
 g. Terindeks : Sinta 3

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="text" value="20"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		1,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		6
Total = (100%)		20		18,8
Nilai Pengusul = (0,4/2) x 18,8 = 3,76				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

5. **Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
 Unsur-unsur isi artikel dan sistematika cukup lengkap dan sesuai. Ucapan terima kasih sebagaimana 'template' pada jurnal belum dimasukkan.

6. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Ruang lingkup kajian didukung 25 refs, 19 diantaranya 10 thn terakhir. Pembahasan didukung oleh 16 refs, 12 diantaranya 10 thn terakhir. Pembahasan cukup baik dan komprehensif.

7. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Data dan informasi kurang komprehensif, dan metodologi cukup mutakhir. Didukung oleh 10 dari 12 refs periode 10 thn terakhir.

8. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Journal terindeks Sinta 3 dengan H-Index 15. Memiliki e-ISSN dan DOI. Editorial team dari 4 universitas berbeda. Reviewer berasal dari beberapa universitas berbeda.

Semarang,
 Reviewer 2



Dr. Ir. Subandiyono, M.App.Sc.
 NIP. 196201221988031002

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan