

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pencemaran Logam Berat Kadmium (Cd) dalam Kerang Darah (*Anadara granosa*) yang Didaratkan di Tambak Lorok Semarang
 Jumlah Penulis : Tiga (Erian Febri Satriawan, Ita Widowati, **Jusup Suprijanto**)
 Status Pengusul : penulis ke 3 (Tiga)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
 b. Nomor ISSN : 2407-7690
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, No. 3, Agustus 2021
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v10i3.30155>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/30155>
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/30155/25764>
 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		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		4,5
Total = (100%)		20		14,2
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

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

- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Ruang lingkup sesuai, pembahasan cukup baik dengan didukung 65% pustaka yang digunakan, namun karena sampel terlalu sedikit, tidak bisa menggambarkan kesimpulan yang utuh. Menggunakan 50% pustaka baru


- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Data terlalu sedikit yaitu hanya 4 sampel. Analisa logam berat Cd pada metode ditulis lengkap, namun tidak didukung pustaka.

- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Unsur dan kualitas terbitan belum baik, karean tidak mempertimbangkan data yang terlalu sedikit.

Penulis ke 3 dari 3 penulis
 Nilai = $(40\% \times 14,2) / 2 = 2,84$

Semarang,

Reviewer 1



Dr. Iri 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) : Pencemaran Logam Berat Kadmium (Cd) dalam Kerang Darah (*Anadara granosa*) yang Didaratkan di Tambak Lorok Semarang

Jumlah Penulis : Tiga (Erian Febri Satriawan, Ita Widowati, **Jusup Suprijanto**)

Status Pengusul : penulis ke 3 (Tiga)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
- b. Nomor ISSN : 2407-7690
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, No. 3, Agustus 2021
- d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v10i3.30155>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/30155>
- Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/30155/25764>
- 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
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		4,5
Total = (100%)		20		16,4
Nilai Pengusul = (0,4/2) x 16,4 = 3,28				

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 20 refs, 13 diantaranya 10 thn terakhir. Pembahasan didukung oleh 10 refs, 8 diantaranya 10 thn terakhir. Pembahasan cukup komprehensif.

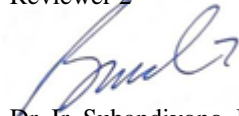
7. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data dan informasi kurang komprehensif, dan metodologi cukup mutakhir. Didukung oleh 8 dari 10 refs periode 10 thn terakhir. Keterangan variabel dalam metodologi ada yang kurang lengkap.

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. Ditemukan beberapa inkonsistensi dalam penulisan / penyajian daftar Pustaka. Gambar 1: ada data minus yang ditunjukkan oleh error bar ??

Semarang,
Reviewer 2



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

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan