

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL TERAKREDITASI KEMENRISTEKDIKTI

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Pemanfaatan Chitosan Dari Limbah Cangkang Rajungan (*Portunus pelagicus*) sebagai Adsorben Logam Timbal (Pb)

Jumlah Penulis : 5 (lima)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/ ~~penulis korespondensi*~~

Penulis Karya Ilmiah : E. Supriyantini, **B. Yulianto.**, A. Ridlo, S. Sedjati, A. C. Nainggolan

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Jurnal Kelautan Tropis

b. No.ISSN : 0853-7291

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 21, No 1, 2018

d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.14710/jkt.v21i1.2399

URL : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/2399>

f. Alamat Web Jurnal : www.ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt

g. Terindeks di : Sinta, Google Scholar, DOAJ, Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA,DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> 25	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		2.50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7.40
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7.49
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		7.49
Total = (100%)				24.88
Nilai Pengusul :				$0.4(24.88)/4 = 2.49$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a) Unsur isi artikel lengkap sesuai guidance for authors template jurnal, Editorial board sesuai bidang ilmu;

b) lingkup pembahasan cukup mendalam, didukung 21 pustaka, namun hanya 7 yang dikutip dalam pembahasan, 16 berupa artikel jurnal.

c) Data/informasi/metodologi mutakhir didukung 13 pustaka terbitan 10 th terakhir, 7 diantaranya terbitan 5 th terakhir

Semarang,
 Reviewer 1

d) Unsur lengkap dan kualitas penerbit baik, terindeks di Sinta, Google scholar, DOAJ, similarity index 13%



Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS
 NIP. 195212111976031003

Nilai akhir = $2.49 + 2.02$

$$= \frac{2.49 + 2.02}{2} = 2.255$$

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL TERAKREDITASI KEMENRISTEKDIKTI

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Pemanfaatan Chitosan Dari Limbah Cangkang Rajungan (*Portunus pelagicus*) sebagai Adsorben Logam Timbal (Pb)

Jumlah Penulis : 5 (lima)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/ penulis korespondensi*

Penulis Karya Ilmiah : E. Supriyantini, **B. Yulianto.**, A. Ridlo, S. Sedjati, A. C. Nainggolan

Identitas Karya Ilmiah

- Nama jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
- No. ISSN : 0853-7291
- Vol, No, Bln, Thn : Vol 21, No 1, 2018
- Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro
- DOI Artikel (Jika ada) : 10.14710/jkt.v21i1.2399
- URL : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/2399>
- Alamat Web Jurnal : www.ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt
- Terindeks di : Sinta, Google Scholar, DOAJ, Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA,DOAJ, CABI, Copernicus

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> 25	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		2,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		4,84,02
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				8,16,82
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		7,2
Total = (100%)				20,2
Nilai Pengusul : $(0,4 \times 20,2) : 4 = 2,02$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Kedalaman pembahasan perlu ditingkatkan karena masih relatif kecil penggunaan Referensi (7/21) maka perlu lakukan elaborasi berbasis pada komposisi dg Referensi terupdate. Kecukupan data & metodologi sudah baik. Kelengkapan unsur & mitra penerbit juga sudah cukup. Topik artikel masih relevan dengan kompetensi penulis / pengusul.

Semarang, September 2021
 Reviewer 2


 Prof. Ir. Tri Winarni Agustini, M.Sc., Ph.D
 NIP. 19650821 199001 2 001