

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Kemampuan Adsorpsi Kitosan dari Cangkang Udang Terhadap Logam Timbal
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 3/ penulis korespondensi*
 Penulis Karya Ilmiah : D. D. Iriana., S. Sedjati., **B. Yulianto**
 Identitas Karya Ilmiah
 a. Nama jurnal : Journal of Marine Research
 b. No.ISSN : 2407-7690
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 7, No 4, 2018
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.14710/jmr.v7i4.25929
 URL : https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/25929
 f. Alamat Web Jurnal : https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr
 g. Terindeks di : Sinta, Google Scholar, Neliti
 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"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		25		2,49
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		6,50
Total = (100%)				23,89
Nilai Pengusul :				0,4(23,89)/2 = 4,78

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a) unsur isi artikel cukup lengkap sesuai template jurnal.
 b) lingkup pembahasan cukup mendalam, didukung 22 pustaka, 13 diantaranya berupa artikel jurnal, 9 diantaranya disitasi dalam pembahasan
 c) Data/informasi/metodologi cukup mutakhir, didukung 7 pustaka (artikel jurnal) terbitan 10th terakhir, dan 3 pustaka terbitan 5 th terakhir
 Semarang, ... 4-6-2021
 Reviewer 1
 d) unsur dan kualitas penerbit lengkap baik, editing pustaka lengkap cermat, ada skripsi dan tesis dijadikan referensi aka pustaka yang out of date (th. 1992);
 Similarity Index = 7%.

Semarang, ... 4-6-2021
 Reviewer 1

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

Nilai akhir = $3,82 + 3,12$
 $= \frac{2}{2} = 3,47$

Note: Dikonversi karena merupakan jurnal Sinta 3
 $\frac{4,78}{25} \times 20 = 3,82$

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Kemampuan Adsorpsi Kitosan dari Cangkang Udang Terhadap Logam Timbal
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 3/ penulis korespondensi*
 Penulis Karya Ilmiah : D. D. Iriana., S. Sedjati., **B. Yulianto**
 Identitas Karya Ilmiah
 a. Nama jurnal : Journal of Marine Research
 b. No. ISSN : 2407-7690
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 7, No 4, 2018
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.14710/jmr.v7i4.25929
 URL : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/25929>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr>
 g. Terindeks di : Sinta, Google Scholar, Neliti
 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

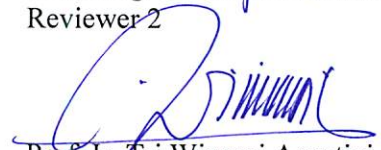
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional 20	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2	2		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	6		4,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6		5,0
Total = (100%)				15,6
Nilai Pengusul : $(0,4 \times 15,6) : 2 = 3,12$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Kelengkapan isi artikel sudah bagus, kedalaman pembahasan perlu diteliti dan dikritik juga utle kemutakhiran data / informasi khususnya terkait jumlah referensi yg dip to date masih kurang. Beberapa penulisan khusus di Daftar Pustaka agak kacau dan kurang jelas. Topik artikel relevan dg kompetensi penulis.

Semarang, September 2021
 Reviewer 2



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