

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Study of the Impact of Heavy Metal (Cd, Pb and Hg) Contamination in Wedung Waters, Demak on *Anadara granosa* (Linnaeus, 1758)

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

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

Penulis Karya Ilmiah : Wijaya W A., Yulianto B., Setyati W A.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : International Journal of Applied Environmental Sciences

b. No. ISSN : 0973-6077

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 14, No 5, 2019

d. Penerbit : Research India Publications

e. DOI Artikel (Jika ada) : -

URL : https://www.ripublication.com/ijaes19/ijaesv14n5_03.pdf

f. Alamat Web Jurnal : http://www.ripublication.com

g. Terindeks di : Google Scholar

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 terindeks Scopus 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3.90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.53
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.50
Total = (100%)				36.93
Nilai Pengusul :				$0.4(36.93)/2 = 7.39$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a) unsur isi artikel lengkap sesuai identitas rumah jurnal dan "guidance for authors"

b) lingkup pembahasan mendalam didukung 51 referensi dan 49 diantaranya disitasi or 96%

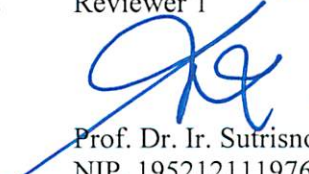
c) Data/informasi dan metodologi didat (didukung) 15 Pustaka terbitan 5th terakhir or $\frac{15}{57} \times 100\% = 29.41\%$

d) " 10 th " = 42 or $\frac{51}{122}\%$.

d) Kualitas penerbit baik, didukung unsur lengkap, terakreditasi Scopus Indeks kemimpinan $< 20\%$

Note :
 Dikonversikan ke rupiah dan
 Jurnal International
 tdk bereputasi = $\frac{739}{40} \times 20$
 = 3.69

Semarang,16..... Januari 2021.
 Reviewer 1



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

Nilai akhir = $\frac{3.69 + 3.3}{2} = 3.495$

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Study of the Impact of Heavy Metal (Cd, Pb and Hg) Contamination in Wedung Waters, Demak on *Anadara granosa* (Linnaeus, 1758)

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

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

Penulis Karya Ilmiah : Wijaya W A., **Yulianto B.**, Setyati W A.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : International Journal of Applied Environmental Sciences

b. No. ISSN : 0973-6077

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 14, No 5, 2019

d. Penerbit : Research India Publications

e. DOI Artikel (Jika ada) : -

URL : https://www.ripublication.com/ijaes19/ijaesv14n5_03.pdf

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.ripublication.com>

g. Terindeks di : Google Scholar

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)

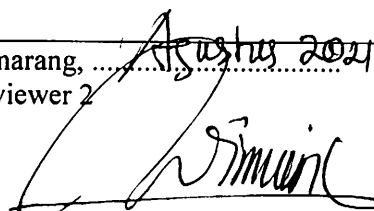
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	20	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			5,2
Total = (100%)				16,5
Nilai Pengusul : $(0,4 \times 16,5) : 2 = 3,3$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Kelengkapan unsur isi artikel sudah baik. Kedalaman pembahasan artikel sudah cukup baik dan cukup komprehensif. Kemutakhiran data dan metodologi cukup dengan jumlah yg sudah memadai. Kelengkapan dan mutu penerbit sudah cukup bagus. Topik artikel relevan dengan kompetensi pengusul.

Semarang,
 Reviewer 2

Augustus 2021

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