

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Health Risk Analysis of Cd, Pb and Hg in Blood Mussel (*Anadara granosa*) from Demak, Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 7 (tujuh)

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

Penulis Karya Ilmiah : **Yulianto B.**, Wijaya W A., Setyati W A., Sunaryo., Santosa A., Putranto T W C., Soegianto A.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Asian Journal of Water, Environment and Pollution

b. No. ISSN : 1875-8568

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 17, No 3, 2020

d. Penerbit : IOS Press, STM Publishing House

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.3233/AJW200031
 URL : <https://content.iospress.com/articles/asian-journal-of-water-environment-and-pollution/ajw200031>

f. Alamat Web Jurnal : <https://www.iospress.nl/journal/asian-journal-of-water-environment-and-pollution/>

g. Terindeks di : SCOPUS, Q3 SJR: 0.2, Web of Science, 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

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Yang Diperoleh |
|---|--------------------------------|------------------------|------------------------------|----------------------|
| | Internasional terindeks Scopus | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| | 40 | 25 | 10 | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 4 | | | 3.99 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 12 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 10 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 12 | | | 12 |
| Total = (100%) | | | | 37.99 |
| Nilai Pengusul : | | | | $0.6(37.99) = 22.79$ |

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a) unsur isi artikel lengkap sesuai rumus dan template jurnal

b) lingkup pembahasan mendalam didukung 20 pustaka, dan semuanya disitasi 100%.

c) Data/informasi/metodologi cukup mutakhir- didukung 11 pustaka terbitan 10 th terakhir $\frac{11}{20} \times 12 = 55\%$

d) unsur terbitan lengkap dan kualitas penerbit baik, scopus Q3, Similarity Index < 20%

Semarang, 24 Juni 2021
 Reviewer 1



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

Nilai akhir = $\frac{22.79 + 20.16}{2}$
 = 21.475

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Health Risk Analysis of Cd, Pb and Hg in Blood Mussel (*Anadara granosa*) from Demak, Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 7 (tujuh)

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

Penulis Karya Ilmiah : **Yulianto B.**, Wijaya W A., Setyati W A., Sunaryo., Santosa A., Putranto T W C., Soegianto A.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Asian Journal of Water, Environment and Pollution

b. No. ISSN : 1875-8568

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 17, No 3, 2020

d. Penerbit : IOS Press, STM Publishing House

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.3233/AJW200031

URL : <https://content.iospress.com/articles/asian-journal-of-water-environment-and-pollution/ajw200031>

f. Alamat Web Jurnal : <https://www.iospress.nl/journal/asian-journal-of-water-environment-and-pollution/>

g. Terindeks di : SCOPUS, Q3 SJR: 0.2, Web of Science, 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

Hasil Penilaian *Peer Review*:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Yang Diperoleh |
|---|--------------------------------|------------------------|------------------------------|----------------------|
| | Internasional terindeks Scopus | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| | 40 | 25 | 10 | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 4 | | | 3,8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 8 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 10,8 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 12 | | | 11,0 |
| Total = (100%) | | | | 33,6 |

Nilai Pengusul : $0,6 \times 33,6 = 20,16$.

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Jurnal masuk dalam Q3 dengan SJR 0,23. Kelengkapan unsur isi artikel sudah bagus; demikian juga dengan kelengkapan dan kemutakhiran data serta metodologi yg digunakan. Meskipun masih perlu update. Kelengkapan dan kualitas penerbit cukup, namun masih ada 3 artikel yg tidak masuk ke dalam daftar pustaka. Topik artikel masih relevan dengan kompetensi pengusul.

Semarang, Agustus 2021
 Reviewer 2

