

LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kandungan Logam Berat Pb dan Cd di Muara Sungai Manggar Balikpapan
- Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
- Penulis Jurnal Ilmiah : Godfrida Any Yusriana Dewi, S. A. Samson, dan Usman
- Status Pengusul : **Penulis Ketiga**
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : ECOTROPHIC : Jurnal Ilmu Lingkungan (Journal of Environmental Science)
 - b. Nomor/Volume : 2/12
 - c. Edisi (bulan/tahun) : Nopember/2018
 - d. Penerbit : Program Studi Ilmu Lingkungan, Pascasarjana Universitas Udayana
 - e. DOI artikel : -
 - f. Alamat web jurnal :
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/ECOTROPHIC/issue/view/3015>
<http://repository.unmul.ac.id/handle/123456789/9355>
 - g. Jumlah halaman : 8 (117 - 124)
 - h. Terindek di Google Scholar, dan Sinta
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : (berilah pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Internasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,3		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,9		0,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,9		0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)		0,9		0,7
Total = (100%)		3,0		2,7
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Karya ilmiah ini dari ECOTROPHIC : Jurnal Ilmu Lingkungan (Journal of Environmental Science) terindeks SINTA 3 (H-index: 17; Citations: 1226) dan google scholar; penerbit: Program Studi Ilmu Lingkungan, Pascasarjana Universitas Udayana.
2. Terbit pada Tahun 2018 dan sebagai penulis pendamping.
3. Similarity tergolong baik yaitu 14%.
4. Subtansi karya ilmiah dijelaskan dengan baik dan jelas. Judul, abstrak, state of the art, pembahasan data diurai dengan sangat baik. Kedalaman materi dan kelengkapan unsur jurnal sesuai dengan standar SINTA 3.
5. Bidang ilmu pengusul sesuai dengan artikel ilmiah yang diterbitkan.

Kendari, 23 April 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Muhammad Nurdin. M.Sc.
NIP. 196606061994031006
Unit kerja : Kimia, FMIPA UHO Kendari

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kandungan Logam Berat Pb dan Cd di Muara Sungai Manggar Balikpapan

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Godfrida Any Yusriana Dewi, S. A. Samson, dan Usman

Status Pengusul : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ECOTROPHIC : Jurnal Ilmu Lingkungan (Journal of Environmental Science)
 b. Nomor/Volume : 2/12
 c. Edisi (bulan/tahun) : Nopember/2018
 d. Penerbit : Program Studi Ilmu Lingkungan, Pascasarjana Universitas Udayana
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/ECOTROPHIC/issue/view/3015>
<http://repository.unmul.ac.id/handle/123456789/9355>
 g. Jumlah halaman : 8 (117 - 124)
 h. Terindek di Google Scholar, dan Sinta

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Interasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0.3		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.9		0,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.9		0,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)		0.9		0,6
Total = (100%)		3.0		
Nilai Pengusul				2,5

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

a. Kelengkapan Unsur isi Buku : *Unsur isi artikel lengkap*

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *Ruang lingkup sesuai dan dibahas secara lengkap.*

c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi : *Data yang diperoleh cukup, Metodologi tidak dijelaskan lengkap.*

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : *Artikel diterbitkan pada jurnal nasional*

e. Kesesuaian Bidang Ilmu : *sema*

f. Hasil tes kemiripan : *14 %*

Buku 3, penerbit Univ. Udayana.

Samarinda,
Reviewer 2

6 Juni 2022

Prof. Dr. Aman Sentosa Panggabean. M.Si.
NIP. 19750630 200012 1 001
Unit kerja : Kimia, FMIPA Unmul Samarinda