

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Review: Mekanisme akumulasi logam berat di ekosistem pascatambang timah
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Lingkungan
 b. Nomor ISSN : 408-415
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 17, 3, Desember, 2019
 d. Penerbit : Program Studi Ilmu Lingkungan, Sekolah Pascasarjana Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.14710/jil.17.3.408-415
 f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ilmulingkungan/article/view/20319>
 g. Terindeks di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,5
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,5
Total = (100%)		25		25
Nilai Pengusul =		60% x 25 = 15		60% x 25 = 15

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Seluruh sub bab artikel dipaparkan dengan sangat baik, pembahasan mendalam dan ditunjang dengan referensi mutakhir

1 Oktober 2021
 Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Ir. Rajuddin Syamsuddin, M.Sc.
 NIP : 195312091981031003
 Bidang : Engineering of Aquaculture, Aquatic Ecology
 Unit Kerja : Universitas Hasanuddin

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Review: Mekanisme akumulasi logam berat di ekosistem pascatambang timah
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Lingkungan
 b. Nomor ISSN : 408-415
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 17, 3, Desember, 2019
 d. Penerbit : Program Studi Ilmu Lingkungan, Sekolah Pascasarjana Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.14710/jil.17.3.408-415
 f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ilmulingkungan/article/view/20319>
 g. Terindeks di : Sinta 2

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,25
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,3
Total = (100%)		25		24,35
Nilai Pengusul =		60% x 25 = 15		$\frac{60}{100} \times 24,35 = 14,61$

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Publikasi ilmiah sesuai dengan Bidang Ilmu
- Kelengkapan unsur isi artikel dengan referensi dengan baik
- Penulis. Sesuai dengan similarity 16%
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik
- Referensi yang digunakan dalam pembahasan cukup
- Informasi mutakhir, 74,2% ≤ 1018.
- Metodologi lengkap
- Kualitas penerbitan & kelengkapan unsur cukup baik

1 Oktober 2021

Reviewer 2,

Nama : Dr. Ir. Sarjito, M.App.Sc.
 NIP : 196207141987031003
 Bidang : Aquaculture, Fish Disease Management
 Unit Kerja : Universitas Diponegoro