

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : The Characteristics of Naphthalene and Phenanthrene as Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAH) Compounds in The Marine Sediment of Tanjung Bayang Beach in Makassar

Jumlah Penulis : Lima

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference

b. No. ISSN : 1742-6596 Print ISSN: 1742-6588

c. Vo. No. Bulan, Tahun : 1899 (1), Mei 2021

d. Penerbit : IOP Science

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088%2F1742-6596%2F1899%2F1%2F012033>

f. Alamat web jurnal : <http://dx.doi.org/10.1088/1742-6596/1899/1/012033>

g. Terindeks : Schopus, SJR 0,21 (2021) Q4

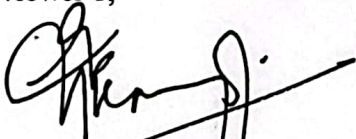
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Internasional/Nasional terindeks DOAJ, Google Scholar, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir Yang Diperoleh
i. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4,0	3,75	3,87
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,0	11,3	11,15
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	11,0	11,5	11,25
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,0	12,0	11,5
Total=(100%)	36,0	38,45	37,22

Makassar, 20 Desember 2022

Reviewer 1,



(Prof. Dr. rer. nat. H. Muharram, M.Si)
NIP. 196105071988031002
Jabatan Pangkat: Pembina Utama

Reviewer 2,



(Prof. Dr. Sudding, M.S.)
NIP. 196012311986011007
Jabatan Pangkat: Pembina Utama Madya

Unit Kerja: FMIPA Universitas Negeri Makassar

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Makalah : The Characteristics of Naphthalene and Phenanthrene as Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAH) Compounds in The Sediment of The Tanjung Bayang Beach in Makassar
Penulis Makalah : Muhammad Syahrir, Yulianti, Mohammad Wijaya, Zulfikar and Nita Magfirah Ilyas

Identitas

- a. Judul>Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. Volume, Nomor : 1899, 1
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : IOP Science
 e. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1899/1/012033>
 c. Terindeks di : Scopus, SJR 0,21 (2021) Q4
 Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter-nasional bereputasi	Inter-nasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi artikel ilmiah (10%)	4					4,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,0
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12					11,0
Total = (100%)	40					36,0
Nilai Pengusul	$60\% \times 36 = 21,6$					21,6

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur karya ilmiah baik, namun ada unsur kelengkapan dan kesesuaian yang kurang.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan baik, isi lengkap dan mendalam, perlu diteliti lebih lanjut.
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Aspek metodologi, metode yang digunakan sesuai dengan permasalahan.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Kualitas penerbit baik, terindeks Scopus Q4.

Makassar, 20 Desember 2022

Reviewer 1

Prof. Dr. rer.nat. H. Muharram, M.Si.
 NIP. 196105071988031002
 Jurusan Kimia, FMIPA UNM

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

Judul Makalah : The Characteristics of Naphthalene and Phenanthrene as Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAH) Compounds in The Sediment of The Tanjung Bayang Beach in Makassar
Penulis Makalah : Muhammad Syahrir, Yulianti, Mohammad Wijaya, Zulfikar and Nita Magfirah Ilyas

Identitas

a. Judul>Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. Volume, Nomor : 1899, 1
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : IOP Science
 e. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1899/1/012033>
 e. Terindeks di : Scopus, SJR 0,21 (2021) Q4

Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter-nasional bereputasi	Inter-nasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi artikel ilmiah (10%)	4					3,75
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,5
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12					12,0
Total = (100%)	40					38,45
Nilai Pengusul	$60/100 \times 38,45 = 23,07$					

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	ruang lingkup dan pembahasan memuaskan
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Cukup dan mutakhir
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	lengkap dan kualitas penerbit

Makassar, 20 Desember 2022
 Reviewer 2

[Signature]
 Prof. Dr. Sudding, M.S
 NIP. 196012311986011007
 Jurusan Kimia, FMIPA UNM