

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

Judul Jurnal Ilmiah : The Quality of Kayeli Bay Waters Pb dan Hg Accumulation in Water, (Artikel) Sediments, and Seagrass (*Enhalus acoroids*) of Buru Island In Maluku
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah a. Nama Jurnal : International Journal of Scientific & Technology Research
 b. Nomor ISSN : ISSN 2277-8616
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 9, Issue 3, March 2020
 d. Penerbit : IJSTR
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : (sudah diperbaiki)

URL ARTIKEL : <http://www.ijstr.org>

URL JURNAL : <http://www.ijstr.org/paper-references.php?ref=IJSTR-0320-32513>

g. Terindeks di Scopus Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				4
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				15
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				9
Total = (100 %)				37

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: Jurnal ini sebelumnya terindeks scopus Q3 pada Tahun 2020 dan keluar dari scopus setelahnya. Jurnal ini memiliki kelengkapan unsur jurnal yang lengkap, namun tidak memiliki DIO
2. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan : Artikel ini membahas tentang kualitas perairan kayeli (air dan sedimennya) dan tumbuhan lamun berdasarkan kandungan logam berat Pb dan Hg sebagai indikator terjadinya pencemaran
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Baiknya pada bagian metode dijelaskan secara detail tentang bagaimana teknik pengambilan sampling dengan menampilkan peta lokasi pengambilan sampel
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan : jurnal memiliki terbitan yang cukup baik, namun karena bersifat multidisplin maka kualitas jurnal ini kurang baik, dan mungkin hal ini yang menyebabkan sehingga jurnal discontinue pada Tahun 2021.

Ambon, 04 Desember 2020
 Reviewer 1,



Prof. Dr. H. Sulaeman, M.Si
 NIDN/NIP: 196703161993021001
 Unit Kerja : IAIN Ambon

