

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Bacterial indicators reveal water quality status of Rangkui River, Bangka Island, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama-nama Penulis : Miratul Maghfiroh, Heni Novianti, Lukman, Eddy Nurtjahya

Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke 4 / ~~Penulis Korespondensi~~ **)

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Conference on Ecology and Biodiversity across Time and Space

b. ISSN : -

c. Tahun Terbit : 2019

d. Penerbit : IOP Publishing

e. DOI Artikel (jika ada) : 10.1088/1755-1315/380/2008

f. Jumlah halaman : 8

g. Terindeks di : Scopus, Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah: Prosiding Forum Ilmiah Internasional-/Internasional Bereputasi **) (beri tanda √ yang dipilih)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional Terakreditasi

Prosiding Forum Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal PROSIDING			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
	Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3			0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			1,2
Total	30			4,0

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Artikel ini sangat baik, menyajikan bakteri sebagai bioindikator pencemaran sungai, prosiding berindeks scopus

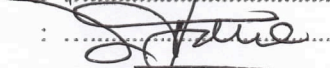
Manokwari 30 Mei 2019

REVIEWER : 1 / **)

Nama : Prof. Dr. Charlie P. Heatubun, S.Hut, M.Si

NIP : 19731206 199802 1 001

Unit Kerja : Fakultas Kehutanan, Universitas Papua

Tanda Tangan : 

- *) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
- **) coret yang tidak perlu.
- ***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Bacterial indicators reveal water quality status of Rangkui River, Bangka Island, Indonesia
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Nama-nama Penulis : Miratul Maghfiroh, Heni Novianti, Lukman, Eddy Nurtjahya
 Status Penulis : ~~Penulis-Pertama~~ / Penulis ke 4 / ~~Penulis-Korespondensi~~ **)

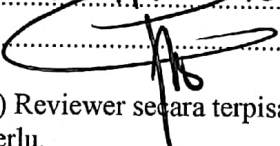
Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Conference on Ecology and Biodiversity across Time and Space
 b. ISSN : -
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.1088/1755-1315/380/1/012008
 f. Jumlah halaman : 8
 g. Terindeks di : Scopus, Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah: Prosiding Forum Ilmiah Internasional-/Internasional Bereputasi **) (beri tanda ✓ yang dipilih)
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Prosiding Forum Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal PROSIDING			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
	Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3			1.8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			5.4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			5.4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			5.4
Total 100%	30			30
0,4/3 x. 30 = 4				[4]
Catatan: Artikel ini sangat bagus, terindex scopus berisi th bakter sbg indikator pencemaran				

Pada 15 Juli 2020,

REVIEWER : / 2 **)
 Nama : Prof. Dr. Ramadanil
 NIP : 19440913 1990031601
 Unit Kerja : FMIPA Biologi UNSW. Tadulako
 Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus