

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Identification of Proteolytic Thermophiles from Moinit Coastal Hot-Spring, North Sulawesi, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 orang (Elvy Like Ginting, Kurniati Kemer, Stenly Wullur & Agustinus R. Uria)

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Geomicrobiology
 b. Nomor ISSN : 1521-0529 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 37(1): 50-58. 9 September 2019
 d. Penerbit : Taylor & Francis
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1080/01490451.2019.1662524
 f. Alamat web Jurnal:

<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/01490451.2019.1662524?journalCode=ugmb20>

g. Terindeks di Scimago/Scopus (Q2) → Tahun 2021 menjadi Q1

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**

(beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4	4		4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2	12		12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2	12		12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2	12		12
Total = (100%)	24	40		40
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) 60% x 40 = 24				
Nilai yang diperoleh : $\frac{60}{100} \times 40 = 24$				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

<p>Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal</p>	<p>Kelengkapan dan kesesuaian artikel ini sesuai dengan persyaratan unsur-unsur artikel internasional yaitu mengikuti susunan IMRAD.</p>
<p>Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel ini cukup luas dan mendalam.</p>
<p>Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi</p>	<p>Data yang dikemukakan sangat memadai dan mutakhir menggunakan metodologi standard.</p>
<p>Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit</p>	<p>Artikel ini dipublikasikan/terbitkan pada jurnal Geomicrobiology Journal terindeks SCOPUS Q1 (tahun 2021).</p>

Kendari, 24 Juli 2021
 Reviewer 1



Prof. Ir. LA SARA, M.Si., Ph.D.
 NIP: 196004221987031003
 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Halu Oleo Kendari

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Identification of Proteolytic Thermophiles from Moinit Coastal Hot-Spring, North Sulawesi, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 orang (Elvy Like Ginting, Kurniati Kemer, Stenly Wullur & Agustinus R. Uria)

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Geomicrobiology

b. Nomor ISSN : 1521-0529 (online)

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 37(1): 50-58. 9 September 2019

d. Penerbit : Taylor & Francis

e. DOI artikel (jika ada) : 10.1080/01490451.2019.166252

f. Alamat web Jurnal

<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/01490451.2019.1662524?journalCode=ugmb20>

g. Terindeks di Scimagor/ Scopus (Q2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**

(beri \surd pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

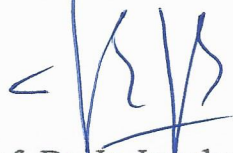
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4			2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7,1
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			7,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2			7,0
Total = (100%)	24			23,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) 60 % x 40 = 24				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur dan isi jurnal sangat lengkap dan sesuai dengan standart penulisan
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan sangat dalam dan baik dengan ruang lingkup yang sesuai dengan bidang ilmu pengusul
Kecukupan dan Kemutahiran Data/ Informasi dan Metodologi	Data / informasi mutahir dengan metode yang mendukung
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Penerbit sangat baik, terindeks Scopus Q2

Manado, 12 Juli 2021

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Inneke F. M. Rumengan, MSc
NIP: 195711051984032001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Sam Ratulangi
Manado