

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

Judul Jurnal Ilmiah : **Antibacterial potential of symbiont bacteria of brown algae (*Turbinaria conoides*) obtained from Indonesian waters**

Jumlah Penulis : 10

Status Pengusul : Penulis pertama dan Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Jurnal : Biodiversitas

b. Nomor ISSN : 1412-033X

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 22 (1), 373-377, Januari 2021

d. Penerbit : Masyarakat Biodiversitas Indonesia (MBI)

e. DOI artikel : 10.13057/biodiv/d220145

f. Alamat web Jurnal :

g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

: **Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi**

: Jurnal Ilmiah Internasional

: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Mak. Nilai = 40)	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%). (Nilai Mak.= 4,0)	4					3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%). (Nilai Mak.= 12,0)	12					10,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data metodologi (30%). (Nilai Mak.= 12,0)	12					10,5
d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%). (Nilai Mak.= 12,0)	12					10,5
Total = (100%)	40					35
Nilai Pengusul = 60% x 40 = 24 (nilai yang diusulkan reviewer)						21

Komentar Peer Reviewer :

Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel ditulis secara lengkap dan sesuai dgn ketentuan

Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup sesuai dan artikel dibahas secara mendalam

Kecukupan dan kemutakhiran data : Data/informasi dan metode yang digunakan bersifat mutakhir

Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas penerbit memadai yang tercatat/terindeks Scopus dengan Q 3 dan SJR 0,29 untuk Animal Science and Zoology, untuk Plant Science juga Q3.

Indikasi plagiasi : tidak ada indikasi plagiasi

Kesesuaian bidang ilmu : sesuai

Bogor, Mei 2022

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Nurjanah, M.S.
NIP. 195910131986012002
Unit Kerja : Institut Pertanian Bogor

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

Judul Jurnal Ilmiah : **Antibacterial potential of symbiont bacteria of brown algae (*Turbinaria conoides*) obtained from Indonesian waters**

Jumlah Penulis : 10(sepuluh)

Status Pengusul : Penulis pertama dan Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Jurnal : Biodiversitas

b. Nomor ISSN : 1412-033X

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 22 (1), 373-377, Januari 2021

d. Penerbit : Masyarakat Biodiversitas Indonesia (MBI)

e. DOI artikel : 10.13057/biodiv/d220145

f. Alamat web Jurnal :

g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge Scopus Q3 SJR 0,29

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

: **Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi**

: Jurnal Ilmiah Internasional

: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Mak. Nilai = 40)	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%). (Nilai Mak.= 4,0)	4					8% x 40 = 3,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%). (Nilai Mak.= 12,0)	12					28% x 40 = 11,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data metodologi (30%). (Nilai Mak.= 12,0)	12					25% x 40 = 10
d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%). (Nilai Mak.= 12,0)	12					27% x 40 = 10,8
Total = (100%)	40					35,2
Nilai Pengusul = 60% x 40 = 24 (nilai yang diusulkan reviewer)						21,12

Komentar Peer Reviewer :

Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan sudah baik meski ada beberapa yang kurang detail dalam membahas

Kecukupan dan kemutakhiran data : data sudah cukup dan metodologi sudah sesuai

Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Jurnal ini tergolong jurnal internasional bereputasi (ISSN : 1412-033X, terindeks DOI) dan artikel sudah memenuhi kelengkapan dari abstrak, pendahuluan, literatur dan metode, pembahasan, simpulan dan daftar pustaka dan unsurnya sesuai.

Indikasi plagiasi : Artikel tidak terindikasi plagiasi dengan nilai dengan nilai relatif kecil

Kesesuaian bidang ilmu : sesuai bidang ilmu pengusul (penulis pertama)

Semarang, 30 Mei 2022

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Fronthea Swastawati, M.Sc.
NIP. 195902231984052001
Unit Kerja : Universitas Diponegoro