

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Bakteri Endofit Lamun *Enhalus* sp. dengan Aktivitas Antimikrofooling dari Perairan Lampung

Jumlah Penulis : 3 Orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : Oktora Susanti, Maulid Wahid Yusuf, Yeni Elisdiana
 Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke III / Penulis Korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research (JMR)
 b. Nomor ISSN : e-ISSN 2407-7690
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 10, No.4, November, 2021
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI Artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.14710/jmr.v10i4.32286>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/index>
 g. Terindeks di : Sinta 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

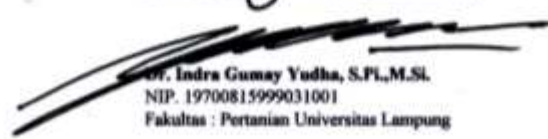
Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Terakreditasi Sinta 3 Dikti	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperhatikan keaslian dan kebaruan gagasan)	4	4	3	2	3
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	8	8	6	4	7
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2	2	1,5	1	2
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	4	4	3	2	4
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2	2	1,5	1	2
Total (100%)		20	20	15	10	18
Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :		kebaruan gagasan dan kedalaman kajian belum optimal				

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,6 \times 18 = 10,8$
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Batas Keputusan :
 Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Bandar Lampung, 31/12/2021
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)


 Dr. Indra Gumay Yudha, S.Pi., M.Si.
 NIP. 19700815999031001
 Fakultas : Pertanian Universitas Lampung

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Bakteri Endofit Lamun Enhalus sp. dengan Aktivitas Antimikrofooling dari Perairan Lampung

Jumlah Penulis : 3 Orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Oktora Susanti, Maulid Wahid Yusup, Yeni Elisdiana**
 Status Penulis : **Penulis Pertama / Penulis ke III / Penulis Korespondensi ****

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research (JMR)
 b. Nomor ISSN : e-ISSN 2407-7690
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 10, No.4, November, 2021
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI Artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.14710/jmr.v10i4.32286>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/index>
 g. Terindeks di : Sinta 3

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti
- (beri tanda V pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Terakreditasi Sinta 3 Dikti	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keunikan dan kebaruan gagasan)	4	4	3	2	3,5
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	8	8	6	4	7,5
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2	2	1,5	1	1,5
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	4	4	3	2	4
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2	2	1,5	1	2
Total (100%)		20	20	15	10	
<p>Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :</p> <p>- Analisis Kurang Mendalam - Sesuai dengan keahlian Peneliti</p>						

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,6 \times 18,5 = 11,1$
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Batas Keputusan :
 Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke **Lektor Kepala dan Profesor** yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Bandar Lampung, 31 Desember 2021
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)


Dr. Supono, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197010022005011002
 Fakultas : Pertanian Universitas Lampung

DAFTAR REKAPITULASI PERHITUNGAN PER REVIEW
 BIDANG B (PENELITIAN)

Sdri. Oktora Susanti, S.Pi., M.Si.
 STAF PENGAJAR PROGRAM STUDI ILMU KELAUTAN
 FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS LAMPUNG

NO	NAMA JUDUL KARYA ILMIAH	KETERANGAN	ANGKA KREDIT			
			NILAI MAKSIMAL MENURUT PERATURAN	NILAI MENURUT PEER REVIEW-1	NILAI MENURUT PEER REVIEW-2	NILAI RATA-RATA MENURUT PEER REVIEW
1	2	3	4	5	6	7
1	Potensi Bakteri Endofit Lamun <i>Enhalus</i> sp. Dengan Aktivitas Antimikrofoouling dari Perairan Lampung	Journal of Marine Research (JMR)	12.00	10.80	11.10	10.95
Sub Jumlah			12.00	10.80	11.10	10.95

Bandar Lampung, 29 Desember 2021



Prof. Dr. Irwan Sukri Banuwa, M.Si.
 NIP 196110201986031002