

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Ekosistem Mangrove Sebagai Sumber Bakteri Untuk Produksi Protease, Amilase Dan Selulase
 Jumlah Penulis : Tiga (**Subagiyo**, Muhammad Salauddin Ramadhan Djarod, Wilis Ari Setyatidi)
 Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
 b. Nomor ISSN : eISSN : 25283111 / pISSN : 25283111
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 20, Nomor 2, 2017
 d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v20i2.1703>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/1703>
 Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/1703/1152>
 g. Terindeks : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value="25"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7
Total = (100%)		25		23
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Unsur isi jurnal lengkap, sesuai dengan bidang ilmu.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup sesuai, pembahasan didasari 8 pustaka terbaru, walaupun keseluruhan hanya menggunakan 18 jurnal namun 100% jurnal terbaru (2007-2017). Pembahasan kurang dalam, karena belum membandingkan dengan hasil penelitian terbaru.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data cukup banyak dan lengkap, informasi cukup baru, metode yang digunakan metode standart namun tidak disebutkan pustakanya atau tidak berdasarkan pustaka

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Unsur terbitan lengkap dan kualitas penerbitan baik, nasional terakreditasi SINTA 2

Penulis pertama dan correspondence author
 Nilai = 60% X 23 = **13,8**

Semarang,
 Reviewer 1

Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.
 NIP. 196207111987032001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Ekosistem Mangrove Sebagai Sumber Bakteri Untuk Produksi Protease, Amilase Dan Selulase
 Jumlah Penulis : Tiga (**Subagiyo**, Muhammad Salauddin Ramadhan Djarod, Wilis Ari Setyatidi)
 Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
 b. Nomor ISSN : eISSN : 25283111 / pISSN : 25283111
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 20, Nomor 2, 2017
 d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v20i2.1703>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/1703>
 Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/1703/1152>
 g. Terindeks : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value="25"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,5
Total = (100%)		25		23
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

5. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Kesesuaian artikel dengan scope jurnal memenuhi scope dari jurnal yang dituju, kelengkapan unsur jaurnal memenuhi standart penulisan jurnal terakreditasi Sinta2

6. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup artikel bidang mikrobiologi laut sesuai dengan penulis utama dan anggota. Kedalaman pembahasan baik menggunakan refences yang sesuai. Jumlah refensi maupun sumber refensi up to date dan menggunakan jurnal internasional bereputasi.

7. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data dalam artikel cukup dan memenuhi standard ilmiah menggggunakan pembanding dari sumber lain. Informasi yg disampaikan sudah up date bidang molekuler biologi laut, cara penyampaian informasi baik dan mudah dimengerti dan Metoda sudah umum di lakukan dalam bidang mikrobiologi laut

8. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kelengkapan unsur jurnal baik sesuai aturan jurnal nasional Sinta 2, kualitas terbitan baik dan teratur 3 x setahun

Semarang,
Reviewer 2

Penulis ke 1 dari 3 penulis :
(23x0,6)= 13,8

Dr. Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil.
NIP. 196406051991031004

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan