

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Uji efektivitas ekstrak daun Andong (*Cordyline fruticosa*) sebagai bahan antimikroba alami

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama/penulis ke-... / penulis korespondensi**~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : eJournal Budaya Perairan
b. Nomor ISSN : 2684-7396 (online),
2337-3768 (print).
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9, 1, Januari, 2021
d. Penerbit : Prodi BDP FPIK Unsrat
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web Jurnal :
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/bdp/article/view/31829/3032857>
g. Terindeks di ~~Scimago/Thomson Reuter ISI~~ ~~knowledge~~ atau di**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di
DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

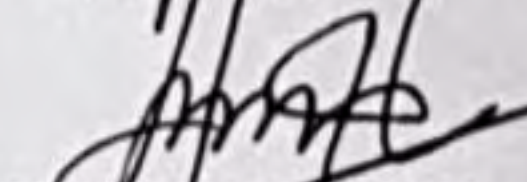
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2.5
Total = (100%)		10		8
Nilai Pengusul =				8

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi sudah lengkap sesuai pedoman penulisan jurnal
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Penelitian melaporkan pemanfaatan bahan alami sebagai sumber antimikroba pengganti antibiotik
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi	Data/Informasi disajikan cukup memadai yang diperoleh melalui uji menggunakan metode difusi cakram
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Jurnal memiliki kualitas penerbit cukup baik, jurnal terakreditasi Nasional Pinta-5

Tanggal, bulan, tahun ...20-01-2021

Reviewer 1/2** : Prof. Dr. Ir. Cyzka Lumenta, DEA

Tanda tangan : 
NIP : 195703301980122001
Unit Kerja : Prodi Doktor IK, FPIK

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Uji efektivitas ekstrak daun Andong (*Cordyline fruticosa*) sebagai bahan antimikroba alami

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke-... / penulis korespondensi**~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : eJournal Budidaya Perairan
b. Nomor ISSN : 2684-7396 (online),
2337-3768 (print).
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9, 1, Januari, 2021
d. Penerbit : Prodi BDP FPIK Unsrat
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web Jurnal :
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/bdp/article/view/31829/3032857>
g. Terindeks di ~~Seimago/Thomson Reuter ISI~~
~~knowledge~~ atau di**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/~~Internasional bereputasi**~~
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

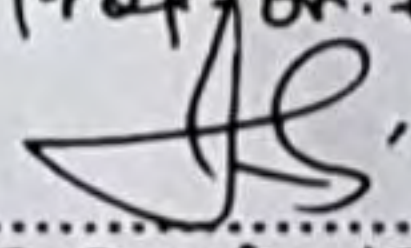
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2,5
Total = (100%)		10		8
Nilai Pengusul =				8

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur isi lengkap, sistematika mengesankan pada penulisan jurnal
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Penelitian membahas pemanfaatan tanaman obat sebagai sumber antimikroba alami murah dan aman bagi akuakultur
Kecukupan dan Kemutahiran Data/Informasi dan Metodologi	Data disajikan dengan cukup baik, diperoleh melalui uji antimikroba yaitu metode difusi cakram
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Penerbit memiliki kelengkapan unsur dan kualitas cukup baik, terakreditasi nasional Sinta 5

Tanggal, bulan, tahun ... 27 Januari 2021

Reviewer 1/2 ** : Prof. Dr. Ir. Lawrence J. L. Lumintang, DEA

Tanda tangan : 
NIP : 195801301984031004
Unit Kerja : FPIK - UNSRAT

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus