

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antibacterial and Antioxydant Properties of The Red Alga *Glacillaria verrucosa* from the North Coast of Java, Semarang, Indonesia.  
 Jumlah Penulis : Empat (**Ita Widowati**, Daphne Lubac, Maya Puspita, Nathalie Bourgoignon)  
 Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Latest Research in Science and Technology  
 b. Nomor ISSN : 2278-5299  
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 3, Number 3, 2014.  
 d. Penerbit : MNK Publication  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal : [https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/Article.php?paper\\_id=10337](https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/Article.php?paper_id=10337)  
 Alamat Artikel : [https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/pdf/Volume\\_3\\_3\\_2014/10337.pdf](https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/pdf/Volume_3_3_2014/10337.pdf)  
 g. Terindeks :

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	20	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>20</b>			<b>17,6</b>
<b>Nilai Pengusul = 17,6x60% = 10,56</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: Sesuai dan lengkap

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Cukup dan menarik

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Cukup namun informasi yang sama banyak ditemukan seperti yang disampaikan dalam artikel

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: Baik dan cukup

Semarang, 11 Agustus 2022  
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.  
 NIP. 195810071987032001  
 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antibacterial and Antioxydant Properties of The Red Alga *Glacillaria verrucosa* from the North Coast of Java, Semarang, Indonesia.  
 Jumlah Penulis : Empat (**Ita Widowati**, Daphne Lubac, Maya Puspita, Nathalie Bourgougnon)  
 Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Latest Research in Science and Technology  
 b. Nomor ISSN : 2278-5299  
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 3, Number 3, 2014.  
 d. Penerbit : MNK Publication  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal : [https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/Article.php?paper\\_id=10337](https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/Article.php?paper_id=10337)  
 Alamat Artikel : [https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/pdf/Volume\\_3\\_3\\_2014/10337.pdf](https://www.mnkjournals.com/journal/ijlrst/pdf/Volume_3_3_2014/10337.pdf)  
 g. Terindeks :

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="text" value="20"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="text"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2			2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5
<b>Total = (100%)</b>	<b>20</b>			<b>16</b>
<b>Nilai Pengusul = 16 x 60 % = 9,6</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

**1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Jurnal memiliki unsur lerngksp yi; IMRAD + conclusion, Ackowledgement dan references.

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Jurnal memiliki ruang lingkup yang kurang lengkap dengan kajian kurang mendalam.


**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Jurnal didukung data yang tidak cukup dan referensi yang kurang Mutahir

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Terbitan jurnal internasional tidak bereputasi

Semarang,  
Reviewer 2

  
Agus Trianto, S.T., M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196903231995121001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan