

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Isolation And Partial Characterization Of Bacteria Activity Associated With Gorgonian Euplexaura sp. Against Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus (MRSA)

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 55
b. ISBN/ISSN : 1755-1315
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bali
d. Penerbit/organiser : IOP Publishing, Inc.
e. Alamat repository PT/web prosiding :

PROSIDING : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/55/1>

ARTIKEL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/55/1/012056/pdf>

f. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= dan .

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : √ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/> 30	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9		8
Total = (100%)	30		25
Nilai Pengusul =	0.9(25)/6 = 1.67		

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

a) unsur isi prosiding cukup lengkap ditinjau dari rumus dan substansinya, editorial board sesuai bidang ilmu, guidance for authors cukup jelas

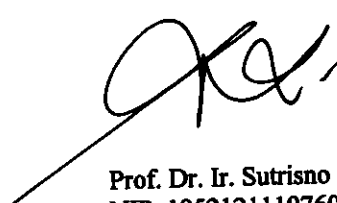
b) lingkup pembahasan kurang mendalam, hanya didukung 6 sitasi dari 16 referensi di daftar pustaka $\frac{6}{16} \times 100\% = 37.5\%$

c) data/informasi cukup mutakhir didukung 7 pustaka terbitan 10 th terakhir $\frac{7}{16} \times 100\% = 43.75\%$

d) unsur prosiding cukup lengkap & kualitas terbitan baik, terindeks Scopus; Editing kurang cermat, penulisan pustaka dalam daftar pustaka no. 6, 15 dan 16 tidak lengkap.

* Index kemutakhiran 8%.

Semarang, 27/5/2019.
Reviewer 1


Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS
NIP. 195212111976031003
Unit kerja : FPIK UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Isolation And Partial Characterization Of Bacteria Activity Associated With Gorgonian Euplexaura sp. Against Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus (MRSA)

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 55
 b. ISBN/ISSN : 1755-1315
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bali
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing, Inc.
 e. Alamat repository PT/web prosiding :

PROSIDING : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/55/1>

ARTIKEL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/55/1/012056/pdf>
 f. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= dan .

Kategori Publikasi Makalah : \checkmark Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

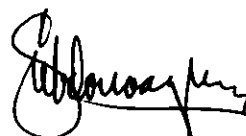
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/> 30	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		9,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9		8,5
Total = (100%)	30		28,5
Nilai Pengusul = $0,4 \times 28,5/6 = 1,9$			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Sistematika artikel sesuai "Guide to Author". (Abstract, Introduction, Materials and Methods, Results and Discussion, References)
- Tingkat kedalaman: cukup, dari 16 sitasi pustaka, 7 buah digunakan untuk mendukung hasil penelitian. Substansi sesuai bidang ilmu pengusul.
- Kemutakhiran artikel: BAIK, dari 16 sitasi/pustaka, 15 buah terbit dalam 10 tahun terakhir (93,7%). Metodologi sesuai dengan perkembangan IPTEK
- Prosiding internasional terindeks Scopus dengan kualitas terbitan baik.

Semarang, 30/1/19
 Reviewer 2

$$\begin{aligned} \text{Nilai pengusul} &= \frac{1,67 + 1,9}{2} \\ &= 1,785 \end{aligned}$$



Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc
 NIP. 195806151985031001
 Unit kerja : FPIK Undip '1