

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Exploration of bacteria associated with Nudibranchs to control *Vibrio* spp.
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/ penulis korespondensi*
 Penulis Karya Ilmiah : Sarjito, S B Prayitno, M Y Farisa, R T C Nast, R Kristiana, A Sabdaningsih and A Sabdono

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. No.ISSN : 17551307 / 17551315
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 530 (2020)
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1755-1315/530/1/012031
 URL : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012031/pdf
 f. Alamat Web Prosiding : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012031
 g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.18 ; H Index : 26

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks scopus	Internasional	Nasional	
	30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8
Total = (100%)				?
Nilai Pengusul :				27

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- a. Unsur² dlm artikel dinilai lengkap.
 b. Ruang lingkup sudah sesuai bidang, pembahasan dinilai cukup
 c. Data juga dinilai cukup, metodologi sudah sesuai bidang.
 d. IOP merupakan lembaga penerbit seminar internasional yg bereputasi

Semarang,
 Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.
 NIP. 196104131988031002

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL

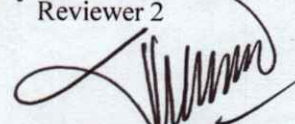
Judul Karya Ilmiah/Artikel : Exploration of bacteria associated with Nudibranchs to control Vibrio spp.
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/ penulis korespondensi*
 Penulis Karya Ilmiah : Sarjito, S B Prayitno, M Y Farisa, R T C Nast, R Kristiana, A Sabdaningsih and A Sabdono
 Identitas Karya Ilmiah
 a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. No.ISSN : 17551307 / 17551315
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 530 (2020)
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1755-1315/530/1/012031
 URL : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012031/pdf
 f. Alamat Web Prosiding : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012031
 g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.18 ; H Index : 26
 Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks scopus	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/> 30	<input checked="" type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3	1,5		2,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	4,5		8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	4,5		9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9	4,5		8,25
Total = (100%)				28,25
Nilai Pengusul :				2,825

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

1. unsur isi artikel lengkap.
 2. kedalaman pembahasan cukup, menggunakan 11 ref. & referensi
 3. kecukupan informasi didukung > 30 ref & 6 bls
 A.1 artikel dipublish pada prosiding ket. bereputasi (Scopus H Index = 26, SJR, 0,18).
 Semarang,
 Reviewer 2


 Prof. Dr. F. Suradi, M.S.
 NIP. 196005161987031001

$$NP = 28,25 \times \frac{0,9}{4}$$

$$= 2,825$$

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Exploration of bacteria associated with Nudibranchs to control *Vibrio* spp.
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/ penulis korespondensi*
 Penulis Karya Ilmiah : Sarjito, **S B Prayitno**, M Y Farisa, R T C Nast, R Kristiana, A Sabdaningsih and A Sabdono

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. No.ISSN : 17551307 / 17551315
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 530 (2020)
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1755-1315/530/1/012031
 URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012031/pdf>
 f. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012031>
 g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.18 ; H Index : 26

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :
 Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

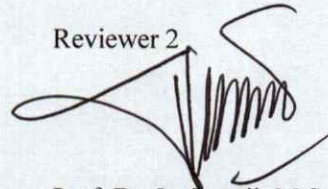
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Rata-Rata
	Reviewer 1	Reviewer 2	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			
Total = (100%)			

Semarang,

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.
 NIP. 196104131988031002

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Suradi, M.S.
 NIP. 196005161987031001