

29

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

Judul Makalah (Paper) : Structure of echinoderm community in Nirwana Beach, used as learning media on the beach ecosystem

Jumlah Penulis : 8

Status Pengusul : Penulis Ke - 8

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science  
b. ISBN / ISSN : ISSN: 17551315, 17551307  
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019  
d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/343/1/012139/pdf> )  
e. Terindeks di (Jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat)

Prosiding Internasional (Publish)  
 Prosiding Nasional (Publish)  
 Prosiding Internasional (Non Publish)  
 Prosiding Nasional (Non Publish)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai.	Nilai Maksimal Prosiding 1,71					Nilai Maksimal Prosiding 30 * 40% / 7 = 1,71
	Terindex Scopus	Publish		Non Publish		
		Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,17					0,17
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,51					0,51
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	0,51					0,51
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,51					0,51
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,71</b>					<b>1,71</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>						

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Unsur isi paper lengkap, Pembahasan cukup dalam. Data cukup mutakhir, metodologi sesuai. Unsur dan kualitas prosiding cukup baik. Similarity index 13, cukup baik

Makassar, 12 Januari 2022  
Penilai 1

Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.  
NIP. : 196211181987021001  
Unit Kerja : FIKP - UNHAS

Catatan:

Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah Penulis Pertama atau Penulis ke...../Penulis Korespondensi

29

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

Judul Makalah (Paper) : Structure of echinoderm community in Nirwana Beach, used as learning media on the beach ecosystem

Jumlah Penulis : 8

Status Pengusul : Penulis Ke - 8

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science  
 b. ISBN / ISSN : ISSN: 17551315, 17551307  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019  
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/343/1/012139/pdf> )  
 e. Terindeks di (Jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat)

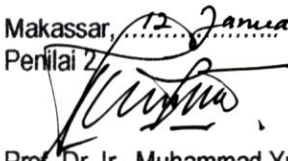
Prosiding Internasional (Publish)  
 Prosiding Nasional (Publish)  
 Prosiding Internasional (Non Publish)  
 Prosiding Nasional (Non Publish)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai.	Nilai Maksimal Prosiding 1,71					Nilai Maksimal Prosiding 30 * 40% / 7 = 1,71
	Terindex Scopus	Publish		Non Publish		
		Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,17					0,17
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,51					0,50
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	0,51					0,50
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,51					0,50
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,71</b>					<b>1,67</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>						

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

*Penulisan cukup baik, data: teruji dengan baik dengan metode yg jelas.  
Memenuhi syarat sebagai sebuah karya ilmiah*

Makassar, 12 Januari 2022  
 Penilai 2  
  
 Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si  
 NIP. : 19650108 199103 1 002  
 Unit Kerja : FIKP - UNHAS

Catatan:  
 Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah Penulis Pertama atau Penulis ke...../Penulis Korespondensi