

37

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

Judul Makalah (Paper) : Growth performance of seaweed *Kappaphycus alvarezii* in different planting distance using long-line farming, Mandar

Jumlah Penulis : 6

Status Pengusul : Penulis Ke - 6

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN / ISSN : ISSN: 17551315, 17551307
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/575/1/012097>)
 e. Terindeks di (Jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Internasional (Publish)
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional (Publish)
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional (Non Publish)
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional (Non Publish)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai.	Nilai Maksimal Prosiding 2,40				Nilai Maksimal Prosiding (30 * 40%) / 5 = 2,40	
	Terindex Scopus	Publish		Non Publish		
		Internasional	Nasional	Internasional		Nasional
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,24				0,20	
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,72				0,70	
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	0,72				0,70	
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,72				0,70	
Total = (100%)	2,40				2,30	
Nilai Pengusul =						

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Artikel ini sudah memenuhi standar penulisan ilmiah. Parameter yang mempengaruhi pertumbuhan rumput laut diukur dan diuraikan kecuali kata nutrien. Indeks similitas 20%

Makassar, 13/01/2022
 Penilai 2

Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.
 NIP. : 196201241987021002
 Unit Kerja : FIKP - UNHAS

Catatan:

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

37

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

Judul Makalah (Paper) : Growth performance of seaweed *Kappaphycus alvarezii* in different planting distance using long-line farming, Mandar

Jumlah Penulis : 6

Status Pengusul : Penulis Ke - 6

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN / ISSN : ISSN: 17551315, 17551307
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/575/1/012097>)
 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 2,40					Nilai Maksimal Prosiding (30 * 40%) / 5 = 2,40
	Terindex Scopus	Publish		Non Publish		
		Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,24					0,24
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,72					0,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	0,72					0,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	0,72					0,7
Total = (100%)	2,40					2,34
Nilai Pengusul =	<i>Purnis Arsyah</i>					

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Kelengkapan unsur isi paper memuaskan sangat banyak hasil pembahasan sesuai dgn tujuan penelitian. Metodologi, data dan informasi cukup Mutakhir terbit pd konferensi internasional dgn kualitas pembahasan cukup bagus

Makassar,
 Penilai 1

[Signature]
 Prof. Dr. Andi Iqbal Burhanuddin, M.Fish.Sc.
 NIP. : 196912151994031002
 Unit Kerja : FIKP - UNHAS

Catatan:

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