

LEMBAR

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

Judul Makalah : Potential of using tropical brown macroalgae sargassum cristaefolium meal in the diets for juvenile white shrimp (*Litopenaeus vannamei*)

Penulis Makalah : A Sudaryono, P Sukardi, E Yudiarti, **Esti Handayani Hardi**, S Hastuti, T Susilowati

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series : Earth and Environmental Science
 b. ISSN :
 c. Tahun Terbit : 2018 Vol. 1755
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 e. DOI : 10.1088/1755-1315/144/1/012049
 f. Jumlah halaman : 6
 g. Halaman prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/144/1/012049>
 h. Halaman artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/144/1/012049/pdf>

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.5		10% \times 1,5= 0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		28% \times 1,5= 0,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		28% \times 1,5= 0,35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		28% \times 1,5= 0,35
Total = (100%)	15.0		
Nilai Pengusul = (40%/4) x 15.0 =	1,5		1,2

Komentar Peer Review:

1. Unsur isi artikel lengkap
2. Lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik
3. Data dan metodologi cukup mutakhir
4. Kualitas penerbit cukup baik

Samarinda, 27 Maret 2019

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Achmad Syafei Sidik, M.Sc.

NIP. 195207011977021001

Unit kerja : Universitas Mulawarman

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

Judul Makalah : Potential of using tropical brown macroalgae sargassum cristaefolium meal in the diets for juvenile white shrimp (*Litopenaeus vannamei*)

Penulis Makalah : A Sudaryono, P Sukardi, E Yudiarti, **Esti Handayani Hardi**, S Hastuti, T Susilowati

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series : Earth and Environmental Science
 b. ISSN :
 c. Tahun Terbit : 2018 Vol. 1755
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 e. DOI : 10.1088/1755-1315/144/1/012049
 f. Jumlah halaman : 6
 g. Halaman prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/144/1/012049>
 h. Halaman artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/144/1/012049/pdf>

Kategori Publikasi Makalah : 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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.50		1.50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.50		3.90
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.50		3.60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.50		4.25
Total = (100%)	15.00		13.25 x 40% = 5.3
Nilai Pengusul = (40%/4) x 15.00			1.06

Sebenarnya dengan bidang keilmuan
Kelengkapan unsur isi makalah cukup lengkap $\rightarrow 1.5$
Kedalaman pembahasan relatif kurang, meskipun pada tabel yg dikaji ada 1/16 = 6.25%. Namun 1 statement dikaji oleh 10 ref (1, 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 15) $\rightarrow 26/30 \times 4.5 = 3.9$
Kemutahiran informasi cukup baik, 56.25% adalah pustaka ≤ 10 th. $24/30 \times 4.5 = 3.6$

Kelengkapan unsur & kualitas penerbit \rightarrow baik $\rightarrow 4.25$

Semarang, 20 Maret 2019
 Reviewer



Prof. Dr. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc.
 NIP.19550628 198103 1 005
 Unit kerja : Universitas Diponegoro