

14

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

Judul Makalah : Diversity of marine aquaculture as a strategy to protect the livelihood of small-scale and seagrass conservation on the south coastal region of Lombok Island, Indonesia

Jumlah Penulis : 1. A Syukur, 2. A Idrus, 3. L M I H M Nasir, 4. F Fahmi.

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : **IOP Conference Series: Materials Science and Engineering**

b. ISBN/ISSN : pISSN: 1757-8981, eISSN: 1757-899X

c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1098, Issue 5, 20-21 April 2020, Bandung, Indonesia

d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd

e. DOI : [10.1088/1757-899X/1098/5/052001](https://doi.org/10.1088/1757-899X/1098/5/052001)

f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/1098/5>

g. Web. *Makalah* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1098/5/052001/pdf>

h. Terindeks di : <https://www.scopus.com/sourceid/19700200831>

i. Halaman : 052001-1 - 052001-6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Prosiding* Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : *Prosiding* Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	10%
2	Linieritas	Linier sesuai dengan penulis

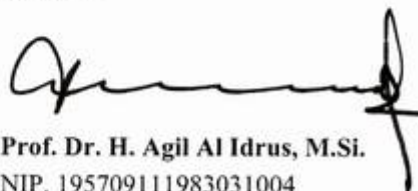
II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3,00	3,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9,00	8,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9,00	9,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9,00	9,00
Total = (100 %)			30,00	29,50
Kontribusi Pengusul :	$\text{Nilai Total Pengusul} = \frac{\text{NA}}{1} \times 60\%$			17,7

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	kelengkapan unsur isi cukup dan seleksi penyunting sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup sesuai, pembahasan cukup mendalam
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	kemutakhiran data cukup, metodologi sesuai
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	cukup baik

Mataram, 05 Mei 2021
Penilai 1,



Prof. Dr. H. Agil Al Idrus, M.Si.
NIP. 195709111983031004

Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d

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

Judul Makalah : Diversity of marine aquaculture as a strategy to protect the livelihood of small-scale and seagrass conservation on the south coastal region of Lombok Island, Indonesia

Jumlah Penulis : 1. A Syukur, 2. A Idrus, 3. L M I H M Nasir, 4. F Fahmi.

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

- a. Judul *Prosiding* : **IOP Conference Series: Materials Science and Engineering**
- b. ISBN/ISSN : pISSN: 1757-8981, eISSN: 1757-899X
- c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1098, Issue 5, 20-21 April 2020, Bandung, Indonesia
- d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd
- e. DOI : [10.1088/1757-899X/1098/5/052001](https://doi.org/10.1088/1757-899X/1098/5/052001)
- f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/1098/5>
- g. Web. Makalah : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1098/5/052001/pdf>
- h. Terindeks di : <https://www.scopus.com/sourceid/19700200831>
- i. Halaman : 052001-1 - 052001-6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Prosiding* Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : *Prosiding* Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	.51 = 18% minor.
2	Linieritas	linier dan bid. dengan pagnand.

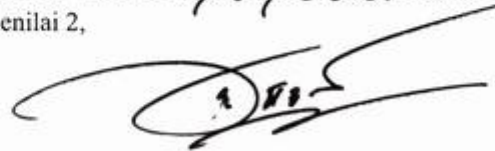
II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3,00	2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9,00	8,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9,00	8,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9,00	8,8
Total = (100 %)			30,00	
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{I} \times 60\%$			$29 \times 0,6$ 17,4

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	Lengkap dan sesuai unsur
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup jelas, pada ref yg relevan & mutakhir
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Metode cukup relevan, data cukup, saja data perlu lbh yg
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	unsur lengkap, penerbit cukup sangat produktif IOP CS.

Mataram, 11/5/2021.....
 Penilai 2,



Prof. Dr. H. A. Wahab Jufri, M.Sc.
 NIP. 196212251987031001
 Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
 Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d