C.20

### HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA (MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)

	ldentitas Karya Ilmiah Judul Jumal Ilmiah (Artikel)	:	Pengaruh Pemberian Probiotik denga dan Bahan Organik Total Media Peme	n Waktu Berbeda Terhadap Penurunan Amoniak diharaan Udang Vaname (Litopenaeus vannamei)
	Jumlah penulis Status Pengusul		3 (tiga) orang Penulis Ke 3	
	Identitas Jurnal Ilmiah	:	<ul> <li>a. Nama Jurnal</li> <li>b. Nomor ISSN</li> <li>c. Volume, Nomor, bulan, tahun</li> <li>d. Penerbit</li> <li>e. DOI artikel</li> <li>f. Alamat web / Repositori Jurnal</li> </ul>	: Journal of Marine and Coastal Science : 2528 - 0678 e-ISSN : 2301 - 6159 : Vol. 7 No. 2 Tahun 2018 : Pusat Pengembangan Jurnal dan Publikasi Ilmia Universitas Airlangga : http://dx.doi.org/10.20473/jmcs.v7i2.20715 : https://e-journal.unair.ac.id/JMCS /article/view/20715
В	Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri Ipada kategori yang tepat)			(peringkat 1 dan 2) is terindeks (peringkat 3 dan 4) nesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

V Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

IVO	Komponen yang dinilai	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata- rata
	1/ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1	1	1
a	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3	2,5	2,75
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,5	2,75
C.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	2,5	2,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	10	8,5	9,25
	Total = (100%)  Penulis Ke 3 dari 3 (penulis anggota)	40% x 9,25 = 3,7 (Perhitungan sesuai Dupak lampiran		

### D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah original / plagiat\*, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 1 0 JUN 2022 Ketua Departemen,

Dr. Akhmad Taufiq Mukti, S.Pi., M.Si.

NIP 197403082001121001

Fakultas Perikanan dan Kelautan

Universitas Airlangga

<sup>\*</sup> Coret salah satu

# LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

Pengaruh Pemberian Probiotik dengan Waktu Berbeda Terhadap Penurunan Amoniak dan Bahan Organik Total Media Pemeliharaan Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*)

Jumlah penulis

3 (tiga) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke 3

Identitas Jumal Ilmiah

a. Nama Jurnal

: Journal of Marine and Coastal Science

b. Nomor ISSN

2528 - 0678

D. NOTHOLISON

e-ISSN: 2301 - 6159 Vol. 7 No. 2 Tahun 2018

Pusat Pengembangan Jurnal dan Publikasi

d. Penerbit

Ilmiah Universitas Airlangga

ililiali Universitas Allian

e. DOI artikel

: http://dx.doi.org/10.20473/jmcs.v7i2.20715

https://e-journal.unair.ac.id/JMCS

f. Alamat web / Repositori Jurnal

c. Volume, Nomor, bulan, tahun

: /article/view/20715

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
(beri		Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
		Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
		Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian PeerReview:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					
Komponen Yang Dinilai		Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1 - 6)	Nilai Akhir yang Diperoleh	
					V		
		Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10		
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5	2	1,5	1	/	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	3	
C.	Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	3	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	6	4,5	3	3	
Tota	= (100%)	25	20	15	10	10	
Nilai	Pengusul =						

Surabaya, Reviewer 1 17-5-2022

Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA. NIP 195205171978032001

Unit Kerja

: Fakultas Perikanan dan Kelautan

Universitas Airlangga

Bidang Ilmu

: Parasitologi

Jabatan / Pangkat : Pembina Utama (IV/e)

Judul Karya Ilmiah: Pengaruh Pemberian Probiotik dengan Waktu Berbeda Terhadap Penurunan Amoniak dan Bahan

Organik Total Media Pemeliharaan Udang Vaname (Litopenaeus vannamei)

Jumlah Penulis

: 3 (tiga)

Status Pengusul : Penulis ke 3

#### Catatan Peer Reviewer:

#### Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan serta daftar pustaka.

#### 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan artikel ini yaitu pemberian probiotik dengan waktu yang berbeda pada media pemeliharaan udang vaname (L. vannamei) memberikan pengaruh terhadap penurunan kandungan amoniak dan BOT.

#### Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu menggunakan probiotik serta selang waktu pemberian yang berbeda. Pengukuran parameter suhu, DO, pH dan salinitas dilakukan dua kali sehari, sedangkan amoniak dan BOT dilakukan pengukuran setiap satu minggu sekali.

#### Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit cukup baik, ada DOI dan terindeks diluar Sinta 1-6. Diterbitkan oleh Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga. Terdapat ISSN. Similarity Index (Turnitin): 19%

Surabaya, / 7 - 5 - 2022 Reviewer 1,

Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA.

NIP 195205171978032001

Unit Kerja

: Fakultas Perikanan dan Kelautan

Universitas Airlangga

Bidang Ilmu

: Parasitologi

Jabatan / Pangkat : Pembina Utama (IV/e)

## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Pengaruh Pemberian Probiotik dengan Waktu Berbeda Terhadap Penurunan Amoniak Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) dan Bahan Organik Total Media Pemeliharaan Udang Vaname (Litopenaeus vannamei) Jumlah penulis 3 (tiga) orang Penulis Ke 3 Status Pengusul a. Nama Jurnal : Journal of Marine and Coastal Science Identitas Jurnal Ilmiah 2528 - 0678 b. Nomor ISSN e-ISSN: 2301 - 6159 : Vol. 7 No. 2 Tahun 2018 c. Volume, Nomor, bulan, tahun Pusat Pengembangan Jurnal dan Publikasi d. Penerbit Ilmiah Universitas Airlangga : http://dx.doi.org/10.20473/jmcs.v7i2.20715 e. DOI artikel https://e-journal.unair.ac.id/JMCS : /article/view/20715 f. Alamat web / Repositori Jurnal Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2) Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4) (beri I pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6) Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasii i cililalali i ccii teview.	Hasil	Penilaian	PeerReview:
-----------------------------------	-------	-----------	-------------

	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					
Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1 - 6)	Nilai Akhir yang Diperoleh		
Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10			
2,5	2	1,5	1	1		
7,5	6	4,5	3	25		
7,5	6	4,5	3	25		
7,5	6	4,5	3	25		
25	20	15	10	8,5		
	Terakreditasi peringkat (1 dan 2)  Nilai Maks: 25  2,5 7,5 7,5 7,5 7,5	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)  Nilai Maks: 25  2,5 7,5 6  7,5 6  7,5 6	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)         Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)         Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)         Nasional diluar peringkat (1 - 6)           Nilai Maks: 25         Nilai Maks: 20         Nilai Maks: 15         Nilai Maks: 10           2,5         2         1,5         1           7,5         6         4,5         3           7,5         6         4,5         3           6)         7,5         6         4,5         3		

Surabaya, 14-6 - 2021 Reviewer 2.

Dr. Kismiyati, Ir., M.Si.

NIP 195908081986032002 Unit Kerja : Fakulta:

: Fakultas Perikanan dan Kelautan

Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Parasitologi Jabatan / Pangkat : Pembina (IV/a) Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Pemberian Probiotik dengan Waktu Berbeda Terhadap Penurunan Amoniak dan Bahan

Organik Total Media Pemeliharaan Udang Vaname (Litopenaeus vannamei)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) Status Pengusul : Penulis ke 3

Catatan Peer Reviewer:

#### 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan serta daftar pustaka.

#### 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan artikel ini yaitu pemberian probiotik dengan waktu yang berbeda pada media pemeliharaan udang vaname (*L. vannamei*) memberikan pengaruh terhadap penurunan kandungan amoniak dan BOT.

#### 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu menggunakan probiotik serta selang waktu pemberian yang berbeda. Pengukuran parameter suhu, DO, pH dan salinitas dilakukan dua kali sehari, sedangkan amoniak dan BOT dilakukan pengukuran setiap satu minggu sekali.

#### 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit cukup baik, ada DOI dan terindeks diluar Sinta 1-6. Diterbitkan oleh Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga. Terdapat ISSN. Similarity Index (Turnitin): 19%

Surabaya, Reviewer 2.

Dr. Kismiyati, Ir., M.Si.

NIP 195908081986032002 Unit Kerja : Fakulta

: Fakultas Perikanan dan Kelautan

Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Parasitologi

Jabatan / Pangkat : Pembina (IV/a)