

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Teknik Kultur Tetraselmis chunii dalam Skala Laboratorium di PT. Central Pertiwi Bahari, Rembang, Jawa Tengah  
 Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 2

## Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health  
 b. Nomor ISSN : 2301 - 7309  
     e-ISSN : 2528 - 0864  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No. 2 Tahun 2017  
 d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga  
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v7i2.11247>  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11247/6330>

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 (berlupa pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	1	1
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%)	3	2	2,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>Penulis Ke 2 dari 4 (penulis anggota)</b>		<b>13,33% x 9 = 1,2</b> (Perhitungan sesuai Dupak lampiran V)		

## 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, 10 JUN 2022  
 Ketua Departemen,  
  
 Dr. Akhmad Taufiq Mukti, S.Pi., M.Si.  
 NIP 197403082001121001  
 Fakultas Perikanan dan Kelautan  
 Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Teknik Kultur Tetraselmis chuii dalam Skala Laboratorium di PT. Central Pertiwi Bahari, Rembang, Jawa Tengah

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health
- b. Nomor ISSN : 2301 - 7309  
e-ISSN : 2528 - 0864
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No. 2 Tahun 2017
- d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v7i2.11247>
- f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11247/6330>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)  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*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	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)	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5	2	1,5	1	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
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 17-5-2022  
 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)

Judul Karya Ilmiah : Teknik Kultur *Tetraselmis chunii* dalam Skala Laboratorium di PT. Central Pertiwi Bahari, Rembang, Jawa Tengah

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis ke 2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sudah sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metodologi, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan saran, daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan artikel ini adalah mengenai teknik kultur *Tetraselmis chunii* skala laboratorium.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan adalah dengan cara mempraktekkan secara langsung tentang teknik kultur pakan alami *Tetraselmis chunii* skala laboratorium dan mengetahui kendala dalam teknik kultur pakan alami *Tetraselmis chunii* skala laboratorium.

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): 18%

Surabaya, 17-5-2022  
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**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Teknik Kultur Tetraselmis chunii dalam Skala Laboratorium di PT. Central Pertiwi Bahari, Rembang, Jawa Tengah

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health

b. Nomor ISSN : 2301 - 7309  
e-ISSN : 2528 - 0864

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No. 2 Tahun 2017

d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v7i2.11247>

f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11247/6330>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)  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.

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	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)	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<b>Nilai Maks: 25</b>	<b>Nilai Maks: 20</b>	<b>Nilai Maks: 15</b>	<b>Nilai Maks: 10</b>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5	2	1,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	6	4,5	3	2
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 14 - 6 - 2021  
Reviewer 2,

Dr. Kismiyati, Ir., M.Si.  
NIP 195908081986032002

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan  
Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Parasitologi  
Jabatan / Pangkat : Pembina (IV/a)

Judul Karya Ilmiah : Teknik Kultur *Tetraselmis chunii* dalam Skala Laboratorium di PT. Central Pertiwi Bahari, Rembang, Jawa Tengah

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis ke 2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sudah sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metodologi, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan saran, daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan artikel ini adalah mengenai teknik kultur *Tetraselmis chunii* skala laboratorium.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan adalah dengan cara mempraktekkan secara langsung tentang teknik kultur pakan alami *Tetraselmis chunii* skala laboratorium dan mengetahui kendala dalam teknik kultur pakan alami *Tetraselmis chunii* skala laboratorium.

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): 18%

Surabaya,  
Reviewer 2,



Dr. Kismiyati, Ir., M.Si.

NIP 195908081986032002

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan  
Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Parasitologi

Jabatan / Pangkat : Pembina (IV/a)