

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis of Phytoplankton Diversity on the Productivity of Vannamei Shrimp (*Litopenaeus vannamei*) Intensive Pond, Jatisari Village, Banyuwangi  
 Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ketiga  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Journal of Experimental Life Science  
 b. Nomor ISSN : 2087-2852 ; E-ISSN. 2338-1655  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 No. 2, June 2021  
 d. Penerbit : the Postgraduate School of Brawijaya University  
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.21776/ub.jels.2021.011.02.01>  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal :  
<https://jels.ub.ac.id/index.php/jels/article/view/431>

- B. 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)

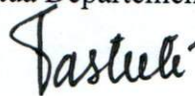
## C. Hasil Validasi Ketua Departemen

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, 18 April 2023  
 Ketua Departemen,



Nama : Dr. Rr. Juni Triastuti, S.PI, M.Si.  
 NIP : 196906211997032001  
 Unit Kerja : Departemen Kelautan

\* Coret salah satu

## Form Penilaian Kualitas Karir dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5983256/?view=rama>

A*		Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Analisis of Phytoplankton Diversity on the Productivity of Vannamei Shrimp ( <i>Litopenaeus vannamei</i> ) Intensive Pond, Jatisari Village, Banyuwangi	
	2	Nama Penulis : (1) Nabilla Anggi Wijayanti Juliyanto*, (2) Maftuch, (3) <b>Endang Dewi Masithah</b>	
	3	Nama Jurnal : The Journal of Experimental Life Science Vol. 11 No.2 (2021)	
B		Peng-index : Jurnal nasional terakreditasi Sinta S4	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Tulisan ini membahas tentang analisis keanekaragaman fitoplankton terkait produktivitas tambak intensif udang vannamei ( <i>Litopenaeus vannamei</i> ) di Desa Jatisari Banyuwangi.
		2.	Tujuan dari penelitian ini adalah menganalisis struktur komunitas fitoplankton berdasarkan produktivitas tambak udang vannamei intensif.
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang ilmu kelautan
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul : Analisis filogenetic Gen Cytochrom B Leucocytozoon spp. pada Ayam Ras di wilayah endemis Indonesia
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul : <a href="https://jels.ub.ac.id/index.php/jels/article/view/431">https://jels.ub.ac.id/index.php/jels/article/view/431</a>
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : print ISSN 2087-2852 e - ISSN 2338-1655
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis ketiga dari tiga penulis bukan penulis korespondensi
		6.	Keberkalaan penerbitan : terbit 3 kali dalam 1 tahun
		7.	Subjek area dan kategori jurnal : Life sciences and applied life sciences
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : -
		2.	Febrikasi : Tambahan data tidak pernah terjadi
		3.	Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data
		4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40% $40\% / 2 \times 20 = 4$ )	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Ttd Tim Penilai :

Nama : Prof. Dr. Iwan Sahrial Hamid, drh., M.Si.  
 NIP : 196807131993031009  
 Bidang Ilmu : Farmakologi Veteriner