

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5983222		
A * Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : In Vitro Cytotoxicity Test Reveals Non-toxic of Waste-based Scaffold on Human Hepatocyte Cells	
2	Nama Penulis : Oktantia Frenny Anggani, Aniek Setiya Budiati*, Laksmi Sulmartiwi , dan Muhammad Rahmad Royan	
3	Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health. Vol 10(1):2021	
B Peng-index : jurnal nasional bereputasi SINTA 2		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas mengenai sitotoksitas pada bahan non toksik dari limbah terhadap sel hepatosit manusia
		2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana variabel kontrol dapat melawan hepatocellular carcinoma
		3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Potensi Minyak Atsiri Daun Bandotan (Ageratum conyzoides L.) sebagai Stress Reducing Substace pada Teknologi Transportasi Ikan Koi (Cyprinus carpio L.).
		4.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/23424
		2. Kebenaran ISSN/ISBN : E-ISSN : 25280864
		3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal,penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		4. Syarat komposisi Editor Board : Terdiri kurang dari 4 negara
		5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke-3 dan bukan corresponden author
		6. Keberkalaan penerbitan : terbit 3 kali dalam 1 tahun
		7. Subjek area dan katagori jurnal bidang : Aquaculture Production and Management Techniques Reproduction and Genetics of Aquatic Organisms Fish Nutrition Aquatic Organisms Health Management Fishery Resource Utilization and Management Fishery Agribusiness
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 2%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi
		2. Febrikasi : Tambahkan 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%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya, 3 April 2023
 Penilai Angka Kredit I



Wahyu Tjahjaningsih, Ir., M.Si
 NIP 195809141986012001
 Bidang Ilmu : Microbiology and Fish Immunology
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel): In Vitro Cytotoxicity Test Reveals Non-toxic of Waste-based Scaffold on Human Hepatocyte Cells

Jumlah penulis : Empat (4) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health
b. Nomor ISSN: E-ISSN : 25280864
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10(1), Februari, 2021
d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan UNAIR
e. DOI artikel : 10.20473/jafh.v10i1.23424
f. Alamat web / Repositori Jurnal :
https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/23424

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : [checked] Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
[] 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, 23 Januari 2023
Ketua Departemen,

[Handwritten signature]

Nama : Dr. Rr. Juni Triastuti, S.Pi., M.Si.
NIP : 196906211997032001
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan
Universitas Airlangga

* Coret salah satu