

**Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu**

Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5988116">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5988116</a>		
<b>A*</b> Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : The Discovery of <i>Vibrio harveyi</i> on Litopenaeus vannamei Infected White Feces Disease in Situbondo, East Java	
2	Nama Penulis : Sumini Sumini & Rahayu Kusdarwati	
3	Nama Jurnal : Jurnal Perikanan UGM (2020)	
<b>B</b> Peng-index : jurnal nasional terakreditasi Sinta 2 (2020)		
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas mengenai identifikasi <i>Vibrio harveyi</i> pada udang vaname yang terindikasi terkena WFD.
		2. Pada artikel ini juga <i>Vibrio harveyi</i> ditemukan pada udang vaname di perairan dengan kualitas air yang buruk
		3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Mikrobiologi, penyakit ikan dan budidaya perikanan
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * Alamat Web Jurnal / link judul : <a href="https://journal.ugm.ac.id/jfs/article/view/47791">https://journal.ugm.ac.id/jfs/article/view/47791</a>
		2. Kebenaran ISSN/ISBN : P-ISSN : 0853638 E-ISSN : 25025066
		3. Publication type : online
		4. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis 2 dari 2 , bukan sebagai corresponding author
		5. Keberkalaan penerbitan : 2 kali terbit tiap tahun (2020)
		6. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		7. Editorial board: 4 negara
	8. Subjek area dan katagori jurnal : Aquaculture Fish Diseases Utilization and Management of Fishery Resources Fisheries Technology Fisheries Biology Fisheries Agribusiness Extension and Institutional Development Marine Science	
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 6%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		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%) $40\% \times 10 = 4$		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya, 2 Maret 2023  
 Penilai Angka Kredit 1

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