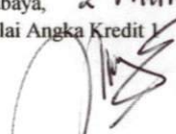


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5988116			
A* Identitas Karya Ilmiah			
1	Judul : Hubungan Antara Kualitas Air dengan Prevalensi Endoparasit pada Saluran Pencernaan Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>) di Keramba Jaring Apung Program Urban Farming di Kota Surabaya		
2	Nama Penulis : Dandi Pradana, Rahayu Kusdarwati dan Sudarno		
3	Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health (2016)		
B Peng-index : Jurnal Nasional ber-ISSN (2016)			
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas mengenai kualitas air pada pemeliharaan ikan nila dan identifikasi endoparasit pada saluran pencernaannya.
		2.	Pada artikel ini juga membahas apakah budidaya ikan nila di KJA dapat dilakukan dengan aman, baik kualitas airnya maupun kesehatan ikan nilanya.
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Mikrobiologi, penyakit ikan dan budidaya perikanan
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul : https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11327
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : Online ISSN : 2528-0864
		3.	Publication type : online
		4.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis 2 dari 3, bukan sebagai corresponding author
		5.	Keberkalaan penerbitan : 3 kali terbit tiap tahun
		6.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal.penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		7.	Editorial board: Kurang dari 4 negara
		8.	Subjek area dan katagori jurnal : 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): 14%, 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%)			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya $20\% \times 10 = 2$			

Surabaya, 2 Maret 2023
Penilai Angka Kredit


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