

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5988116	
A*	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Aquaponics Technology Effect Planting Different Media of Lettuce (<i>Lactuca sativa</i>) in Growth Eels (<i>Monopterus albus</i>)
2	Nama Penulis : Pipin Tri Anjani*, Rahayu Kusdarwati dan Sudarno
3	Nama Jurnal : JOURNAL OF AQUACULTURE AND FISH HEALTH. Vol. 6 / No. 2 / 2017-06
B	Peng-index : jurnal nasional terakreditasi Sinta 2
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
	1. Artikel ini membahas mengenai penggunaan beberapa media tanam selada pada system akuaponik, yang dikombinasikan dengan kultur belut.
	2. Pada artikel ini juga membahas kualitas air yang terpantau dari system ini yang dapat mendukung pertumbuhan ikan belut.
	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/11281 http://journal.unair.ac.id/JAFH@aquaponics-technology-effect-planting-different-media-of-lettuce-(lactuca-sativa)-in-growth-eels-(monopterus-albus)-article-11472-media-82-category-5.html
	2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2301-7309 (Print), 2528-0864 (online)
	3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
	4. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-2 dari 3 penulis dan bukan corresponding author
	5. Keberkalan penerbitan : 3 kali dalam 1 tahun
	6. Editorial board: Kurang dari 4 negara
7. 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 (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 16%, 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

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