

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5982909			
A * Identitas Karya Ilmiah			
1	Judul : Growth performance, survival rate, flesh, and proximate composition of sex-grouped triploid and diploid Nile tilapia (<i>Oreochromis niloticus</i>)		
2	Nama Penulis : Akhmad Taufiq Mukti* , Odang Carman, Alimuddin, Muhammad Zairin Jr., Muhammad Agus Suprayudi		
3	Nama Jurnal : Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences > Vol. 44 (2020)		
B	terindeks jurnal internasional bereputasi Scopus Q3, diterbitkan oleh Scientific and Technical Research Council of Turkey - TUBITAK/Turkiye Bilimsel ve Teknik Arastirma Kurumu. SJR 2020: 0,233; Coverage: 1996-2022		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1	Artikel ini membahas tentang performa pertumbuhan dan kelangsungan hidup ikan nila steril yang dipelihara secara monoseks dan mix seks dibandingkan dengan ikan nila normal
		2.	Pada artikel ini juga membahas tentang komposisi kualitas daging ikan nila steril yang dibudidayakan secara monoseks maupun campuran
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Akuakultur dan bioteknologi akuakultur, terutama rekayasa genetika dan reproduksi ikan
		4.	Ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Triploidi dan Dimorfisme Seks, Performa Reproduksi dan Produksinya pada Ikan Nila <i>Oreochromis niloticus</i> pada tahun 2016
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	https://journals.tubitak.gov.tr/veterinary/vol44/iss2/16/
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 13000128, 13036181
		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 pertama dari 5 dan penulis koresponden (<i>corresponding author</i>)
		6.	Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan per tahun
		7	Subjek area dan katagori jurnal : Veterinary - General Veterinary
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 3%, sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		2.	Febrikasi : Tanbahan 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%)		$60\% \times 34 = 20,4$	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya			

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 2



Prof. Dr. Iwan Sahrial Hamid, M.Si., drh.
NIP. 196807131993031009
Bidang Ilmu : Farmakologi Veteriner
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga