

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5982909>

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : The effect of noni <i>Morinda citrifolia</i> L. fruit extracts on the gill histopathological changes of Nile tilapia <i>Oreochromis niloticus</i>		
2	Nama Penulis : Akhmad Taufiq Mukti*, Elistianti Dewi, Woro Hastuti Satyantini, Laksmi Sulmartiwi, Sudarno, Marina Hassan		
3	Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Sciences, vol. 236 (2019) no. 012093		
B		Peng-index : Prosiding internasional terindeks Scopus Q4, diterbitkan oleh IOP Publishing. SJR 2021: 0,20; Coverage: 2010-sekarang	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas tentang peranan kandungan ekstrak buah mengkudu sebagai bahan suplementasi pakan ikan nila dalam meningkatkan imun ikan untuk mencegah serangan penyakit
		2.	Pada artikel ini juga membahas tentang dosis ekstrak buah mengkudu terhadap perubahan histopatologi jaringan pada ikan nila yang dibudidayakan.
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Akuakultur dan bioteknologi akuakultur.
		4.	Tidak 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://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/236/1/012093
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 1755-1307, 1755-1315
		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 ke 1 dari 6 dan Penulis koresponden (<i>corresponding author</i>)
		6.	Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun (conference series) (2019)
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : Environmental Science: General Environmental Science
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 12%, 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 correspondensi 60%)	60% x 31 = 18,6
		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