

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul :	Analysis of water quality on several waters affected by contamination in West Sumbawa Regency	
2	Nama Penulis :	Nina Nurmalia Dewi*, Woro Hastuti Satyantini, Adriana Monica Sabidu, Luthfiana Aprilianita Sari, Akhmad Taufiq Mukti	
3	Nama Jurnal :	IOP Conference Series: Earth and Environmental Sciences, vol. 137 (2018) no. 012086	
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 kondisi kualitas air pada beberapa perairan di Sumbawa Barat yang tercemar limbah industry atau tambang.
		2.	Pada artikel ini juga membahas tentang ambang nilai parameter kualitas air pada perairan yang terkontaminasi limbah dan dampaknya pada biota akuatik maupun media air untuk budidaya ikan.
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu 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/10.1088/1755-1315/137/1/012086
		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 5 dari 5 dan bukan Penulis koresponden
		6.	Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun (conference series) (2018)
		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): 13%, 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%)	
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) $40\% \times 31 = 3,1$	
		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