

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A*	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : A review of vibriosis in fisheries: public health importance		
2	Nama Penulis : Azhar Muhammad Helmi, Akhmad Taufiq Mukti, Agoes Soegianto, Muhammad Helmi Effendi*		
3	Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy		
B	Peng-index : jurnal internasional bereputasi Scopus Q2, diterbitkan oleh Association of Indian pharmacist-AIP. SJR 2019: 0,424; Coverage: 2010-2021.		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas tentang serangan bakteri vibriosis pada bidang perikanan, khususnya produk ikan budidaya dan pentingnya kesehatan produk perikanan terhadap kesehatan manusia yang mengkonsumsi
		2.	Pada artikel ini juga membahas tentang resistensi penggunaan antibiotik pada produk perikanan, terutama penggunaan antibiotik dalam budidaya ikan, termasuk peluang pemanfaatan antibiotik alami
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Akuakultur dan perikanan
		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 / sujek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	https://www.sysrevpharm.org/articles/a-review-of-vibriosis-in-fisheries-public-health-importance.pdf
		2.	https://www.sysrevpharm.org/archive/srp-volume-11-issue-8-year-2020.html
		3.	Kebenaran ISSN/ISBN : 0975-8453, 0976-2779
		4.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada Predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		5.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara
		6.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-2 dari 4 penulis dan bukan corresponding author
		7.	Keberkalaan penerbitan : 12 kali dalam 1 tahun
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 15%, 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%)		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya $(20\% : 3) \times 37 =$		

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