

Form Penilaian Kualitas Karir dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Ectoparasite infestation and survival rate of Pacific white shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i>) that immunized with crude protein <i>Zoothamnium penaei</i> in intensive ponds	2	Nama Penulis : Gunanti Mahasri*, Akhmad Taufiq Mukti , Maslachun Nisa, GC. Prakosa, Woro Hastuti Satyantini
3	Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 679, The 1st International Conference on Biotechnology and Food Sciences 11 September 2020, Surabaya, Indonesia	B Peng-index : Prosiding internasional bereputasi Scopus Q4, diterbitkan oleh IOP Publishing. SJR 2021: 0,202;	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas tentang pemanfaatan imunostimulan dari crude protein <i>Zoothamnium penaei</i> untuk menghambat serangan infestasi ektoparasit pada budidaya intensif udang vaname
		2.	Pada artikel ini juga membahas tentang kelangsungan hidup udang vaname setelah diberikan perlakuan imunostimulan
		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/10.1088/1755-1315/679/1/012019
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN 17551307, 17551315
		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 2 dari 5 dan bukan sbg koresponden (<i>corresponding author</i>)
		6.	Keberkalaan penerbitan : konferensi series (1kali pertahun)
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : Earth and Planetary Sciences Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) Environmental Science Environmental Science (miscellaneous) Physics and Astronomy Physics and Astronomy
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 9%, 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%) 10 x 30 = 3			
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