

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Simta :		
A* Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Gambaran Leukosit Darah Ikan Koi (Cyprinus Carpio) yang Terinfestasi Ichthyophthirius Multifiliis pada Derajat Infestasi yang Berbeda dengan Metode Kohabitasi	
2	Nama Penulis : Gunanti Mahasri* , Pristita Widyastuti, Laksmi Sulmartiwi	
3	Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga)	
B Peng-index : Scopus		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang gambaran leukosit darah ikan koi yang terinfestasi <i>Ichthyophthirius multifiliis</i> (I. multifiliis) merupakan salah satu parasit yang dapat menyebabkan ichthyophthiriasis pada ikan. , tanda klinis ikan koi I. multifiliis adalah bercak putih. I. multifiliis merupakan parasit yang memakan sel darah, ikan yang terinfestasi I. multifiliis, terjadi peningkatan eosinofil dan monosit, dikarenakan ada benda asing yang masuk ke dalam jaringan atau sirkulasi darah, neutrofil adalah fagosit yang dapat bermigrasi.
		2. Pada artikel ini dilakukan pengamatan terhadap gambaran leukosit darah ikan koi yang terinfestasi I. multifiliis yang berbeda. Semakin tinggi derajat infestasi, akan terjadi peningkatan leukosit darah.
		3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu bidang Ilmu Kesehatan Ikan dan Lingkungan (Kesehatan ikan pada lingkungan yang terdapat patogen)
		4. Artikel ini tidak ada kaitannya dengan disertasi pengusul yang berjudul : Protein Membran Immunogenik <i>Zoothamnium penaei</i> Sebagai Bahan Pengembangan Immunostimulan pada Udang Windu (<i>Penaeus monodon</i>) untuk Mencegah Zoothamniosis
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * Alamat web jurnal : https://e-journal.unair.ac.id/JIPK/article/view/11629
		2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2085-5842
		3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		4. Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 2 negara
		5. Syarat kontributor penulis artikel : First Author dan Corresponding Author
		6. Keberkataan penerbitan : Dua kali dalam satu tahun
		7. Subjek area dan katagori jurnal bidang : Agricultural and Biological Sciences
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%, 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%)	$60\% \times 8,5 = 5,1$
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	