

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :		
A *	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Pengaruh Suhu Penyimpanan Terhadap Kerusakan Spora <i>Myxobolus Koi</i>	
2	Nama Penulis : Gunanti Mahasri* , Titom Gusmana Putra Perdana, Kusnoto	
3	Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan	
B	Peng-index : Sinta-2 , Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Spora <i>Myxobolus koi</i> dapat mengalami kerusakan apabila kurang diperhatikan dalam penyimpanannya. Artikel ini membahas tentang pengaruh suhu penyimpanan terhadap kerusakan spora. Suhu penyimpanan terbaik agar spora tidak rusak adalah pada refrigerasi dengan suhu sekitar 4 derajat Celcius.
		2. Pada artikel ini dilakukan pengamatan kerusakan spora suhu penyimpan di kamar biasa, di Kulkas dengan suhu sekitar 4 derajat celcius dan di Freesher. Ketiga perlakuan memberikan pengaruh yang berbeda dan yang terbaik adalah pada suhu 4 derajat celcius.
		3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu bidang Ilmu Kesehatan Ikan dan Lingkungan
		4. Artikel ini bukan merupakan bagian dari disertasi pengusul yang berjudul : Protein Membran Imunogenik <i>Zoothamnium</i> penaei Sebagai Bahan Pengembangan Imunostimulan 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/12270
		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. Keberkalaan 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): 15%, 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%)	$60\% \times 23,8 = 14,28$
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	