

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :

| A * | | Identitas Karya Ilmiah | |
|--|---|---|--|
| | 1 | Judul : Tingkat Kejadian Aeromonas pada Ikan Koi (Cyprinus carpio carpio) yang Terinfeksi Myxobolus Koi pada Derajat Infeksi yang berbeda | |
| | 2 | Nama Penulis : Riris Ulfiana, Gunanti Mahasri, Hari Suprpto | |
| | 3 | Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga) | |
| B | | Peng-index : - | |
| C | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah | 1. | Artikel ini membahas tentang kejadian <i>Aeromonas hydrophila</i> bacteria classified as opportunistic because it can cause illness in certain condition such as when environmental conditions change, stress and the condition of the host that has been infected by <i>A. hydrophila</i> |
| | | 2. | Pada artikel ini dilakukan pengamatan adanya kondisi yang tidak optimal untuk benih ikan koi sehingga mudah terinfeksi M. koi ataupun terinfeksi bakteri <i>A. hydrophila</i> . |
| | | 3. | Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu bidang Ilmu Kesehatan Ikan dan Lingkungan (Kesehatan ikan) |
| | | 4. | Artikel ini tidak ada kaitannya dengan disertasi pengusul yang berjudul : Pengembangan Protein Membran Imunogenik <i>Zoothamnium</i> penaei Sebagai Bahan Pengembangan Immunostimulan untuk Mencegah Zoothamniosis pada Udang Windu (<i>Penaeus monodon</i>). |
| 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/11568 |
| | | 2. | Alamat web jurnal : 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 dari lebih dari 2 institusi |
| | | 5. | Syarat kontributor penulis artikel : Second Author dan Corresponding Author |
| | | 6. | Keberkalaan penerbitan : 2 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 (lihat 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%) | | | |
| Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) | | | |
| Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya $20\% \times 8,9 = 1,78$ | | | |