

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

**Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5982818>**

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| <b>A*</b> | Identitas Karya Ilmiah  |   |
|           | 1   | Judul : Pengaruh Pemberian Ekstrak Air Panas <i>Spirulina platensis</i> Pada Pakan Terhadap Kelangsungan Hidup dan Total Hemosit Udang Vaname Setelah Diinfeksi dengan <i>Vibrio harveyi</i>  |
|           | 2   | Nama Penulis : Ayu Puspitarani*, Woro Hastuti Satyantini dan Rahayu Kusdarwati  |
|           | 3   | Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health  |
| <b>B</b>  | Peng-index : terindeks Sinta S2, diterbitkan oleh Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga, Coverage: 2017-2021. |   |
| <b>C</b>  | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana kelangsungan hidup udang vaname yang diinfeksi <i>V. harveyi</i> dengan pemberian ekstrak air panas <i>S. platensis</i>.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana total hemosit udang vaname yang diinfeksi <i>V. harveyi</i> dengan pemberian ekstrak air panas <i>S. platensis</i>.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan keahlian pengusul yaitu Budidaya Perikanan sub bidang ilmu Bioteknologi</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Teknologi Produksi Fikosianin <i>Spirulina platensis</i> dan Pemanfaatannya Sebagai Imunostimulan Pada Ikan Kerapu Bebek (<i>Cromileptes altivelis</i>) pada tahun 2013.</li> </ol>  |
| <b>D</b>  | Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11329">https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11329</a>*</li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : e- ISSN:2528-0864; ISSN:2301-7309</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara (Indonesia, Turki, United States, Tunisia, Uganda, Algeria, Malaysia, Thailand)</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis coresponden (bukti korespondensi terlampir)</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : terbit satu tahun tiga kali</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : teknik produksi dan pengelolaan akuakultur, reproduksi dan genetika organisme perairan, nutrisi ikan, manajemen kesehatan organisme perairan, pemanfaatan dan pengelolaan sumber daya perikanan, serta agribisnis perikanan.</li> </ol> |
| <b>E</b>  | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 20%.</li> <li>2. Fabrikasi : tidak ada konstruksi atau tambahan data dalam menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan dan menghilangkan data penelitian untuk mendukung hasil.</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada</li> </ol>  |
|           | Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )   |   |
|           | Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)  |   |
|           | Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya  |   |

| <b>F</b>  | Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda √)   | Nilai AK |
|---|---|----------|
| <b>Buku</b>   |   |          |
| 1   | Buku referensi  | 40       |
| 2   | Buku monograf   | 20       |
| 3   | <i>Book chapter</i> (internasional)   | 15       |
| 4   | <i>Book chapter</i> (nasional)  | 10       |
| <b>Jurnal</b>   |   |          |
| 5   | Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)   | 40       |
| 6   | Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi   | 30       |
| 7   | Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi   | 20       |
| 8   | Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti   | 25       |
| 9   | Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti peringkat 1 dan 2   | 25       |
| 10  | Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh: CABI atau Index Copernicus International (ICI), sinta 3 dan 4 | 20       |
| 11  | Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh : akreditasi peringkat 5 dan 6   | 15       |
| 12  | Jurnal nasional / jurnal diluar peringkat 1 - 6   | 10       |
| 13  | Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat syarat sebagai jurnal ilmiah internasional  | 10       |
| <b>Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)</b>   |   |          |
| 14  | Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus   | 30       |
| 15  | Internasional terindeks pada Scopus/IEEE Explore/SPIE   | 25       |
| 16  | Internasional   | 15       |
| 17  | Nasional  | 10       |
| <b>Disajikan dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan</b>   |   |          |
| 18  | Internasional   | 10       |
| 19  | Nasional  | 5        |
| <b>Disajikan dalam seminar / symposium / lokakarya, tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan</b>   |   |          |
| 20  | Internasional (fulltex)   | 5        |
| 21  | Nasional (fulltex)  | 3        |
| <b>Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding</b>  |   |          |
| 22  | Internasional (fulltex, cover, daftar isi)  | 10       |
| 23  | Nasional (fulltex, cover, daftar isi)   | 5        |
| <b>Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum</b>   |   | 1        |
| <b>Hasil penelitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan dalam perpustakaan) yang dilakukan secara melembaga</b>                                     |   | 2        |
| <b>HKI - Membuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI secara nasional atau internasional</b>  |   |          |
| 24  | Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)   | 60       |
| 25  | Nasional  | 40       |
| 26  | Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  | 20       |
| 27  | Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar) | 15       |
| <b>Membuat rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni monumental yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang teragenda</b> |   |          |
| 28  | Internasional   | 20       |
| 29  | Nasional  | 15       |
| 30  | Lokal   | 10       |
| 31  | Rancangan dan karya seni yang tidak terdaftar HAKI  | 10       |