

### Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5988116">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5988116</a>			
<b>A * Identitas Karya Ilmiah</b>			
1	Judul : Bacterial Viability of <i>Edwardsiella tarda</i> from Silver Rasbora ( <i>Rasbora argyrotaenia</i> ) after Infection with Immersion Methods		
2	Nama Penulis : N Husna, R Kusdarwati, M F Ulkhaq*		
3	Nama Proceeding : IOP Conference Serires : Earth and Environmental Science		
<b>B</b> Peng-index : prosiding Internasional terindeks Scopus Q4, SJR 0.202			
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas mengenai penyakit infeksi <i>Edwardsiella tarda</i> pada ikan wader atau Edwardsiellosis.
		2.	Pada artikel ini juga membahas infeksi <i>Edwardsiella tarda</i> pada ikan Rasbora dapat menyebabkan kerusakan pada organ hati, ginjal, limpa dan jaringan otot.
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Mikrobiologi, penyakit ikan dan budidaya perikanan
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul : <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1036/1/012005/meta">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1036/1/012005/meta</a>
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN:1755-1307E-ISSN:1755-1315
		3.	Publication type: Conferencens and Proceedings
		4.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dan bukan corresponding
		5.	Keberkalaan penerbitan : 1 kali dalam 1 tahun
		6.	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 (miscellaneous)
		7.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal:penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		8.	Editorial board: lebih dari 4 negara
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, 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 kepaluan : 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 $20\% \times 30 = 6$			

Surabaya,

Penilai Angka Kredit I

Wahju Tjahjaningsih, Ir., M.Si

NIP 195809141986012001

Bidang Ilmu : Microbiology and Fish Immunology

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga