

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5982909">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5982909</a>			
A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul :	Pengaruh pemberian kitosan dalam pakan terhadap pertumbuhan, sintasan dan efisiensi pemanfaatan pakan nila ( <i>Oreochromis niloticus</i> )	
2	Nama Penulis :	Rozi*, Akhmad Taufiq Mukti, Syifania H. Samara, Muhammad Browijoyo Santanumurti	
3	Nama Jurnal :	Jurnal Perikanan Universitas Gadjah Mada	
B		Peng-index : jurnal nasional terakreditasi SINTA 2, diterbitkan oleh Departemen Perikanan, Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada. Coverage: 2018-sekarang.	
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>Artikel ini membahas tentang peranan kitosan sebagai suplementasi pakan pada budidaya ikan nila untuk meningkatkan pertumbuhan dan kelangsungan hidup ikan nila yang dibudidayakan</li> <li>Pada artikel ini juga membahas tentang dosis terbaik kitosan dalam pengkayaan pakan untuk mempercepat pertumbuhan ikan kerapu dengan kelangsungan hidup dan efisiensi pakan tinggi.</li> <li>Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Akuakultur dan bioteknologi akuakultur</li> <li>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Triploid dan Dimorfisme Seks, Performa Reproduksi dan Produksinya pada Ikan Nila <i>Oreochromis niloticus</i> pada tahun 2016</li> </ol>
D		Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>* <a href="https://jurnal.ugm.ac.id/jfs/article/view/38868/23628">https://jurnal.ugm.ac.id/jfs/article/view/38868/23628</a></li> <li>Kebenaran ISSN/ISBN : 2502-5066, 0853-6384</li> <li>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada Predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked</li> <li>Syarat komposisi Editor Board : Terdiri dari 4 negara</li> <li>Syarat kontributor penulis artikel : Penulis 2 dari 4, bukan corresponding</li> <li>Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan per tahun</li> <li>Subjek area dan katagori jurnal : Aquaculture Fish Diseases Utilization and Management of Fishery Resources Fisheries Technology Fisheries Biology Fisheries Agribusiness Extension and Institutional Development Marine Science</li> </ol>
E		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 20%, Primary Source tidak lebih dari 3%, sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>Febrikasi : Tanbahan data tidak pernah terjadi</li> <li>Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data</li> <li>Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi</li> </ol>
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) $0,133 \times 25 = 3,3$	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 2



Prof. Dr. Iwan Sahrial Hamid, M.Si., drh.  
NIP. 196807131993031009  
Bidang Ilmu : Farmakologi Veteriner  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Airlangga