

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :

A* Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Potensi Serbuk Daun Pepaya untuk Meningkatkan Efisiensi Pemanfaatan Pakan, Rasio Efisiensi Protein dan Laju Pertumbuhan Relatif pada Budidaya Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	
2	Nama Penulis : Norma Isnawati, Romziah Sidik, Gunanti Mahasri	
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 penambahan tepung daun pepaya sebanyak 2% dapat meningkatkan efisiensi pemanfaatan pakan pada budidaya ikan nila sebesar 36,65%, rasio efisiensi protein sebesar 0,55%, laju pertumbuhan relatif terhadap budidaya ikan nila sebesar 2.725 % , kandungan protein pada daging ikan sebesar 17,98%. Sedangkan untuk perlakuan penambahan serbuk daun pepaya sebanyak 3% dapat meningkatkan ketebalan daging ikan nila sebesar 38,09%.
		2. Pada artikel ini dilakukan pengamatan bahwa serbuk daun pepaya efisien terhadap : 1) meningkatkan pemanfaatan pakan, 2) rasio efisiensi, 3) laju pertumbuhan, 4) kandungan protein pada daging ikan nila dan dapat meningkatkan ketebalan daging ikan nila.
		3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu bidang Ilmu Kesehatan Ikan dan lingkungan (Upaya peningkatan Kesehatan ikan)
		4. Artikel ini tidak ada kaitannya dengan disertasi pengusul yang berjudul : Protein Membran Imunogenik <i>Zoothamnium penaei</i> 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/11212
		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 : Third Author dan Corresponding Author
		6. Keberkalaan penerbitan : Dua kali dalam setahun
		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): 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 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 $20\% \times 8,85 = 1,77$		