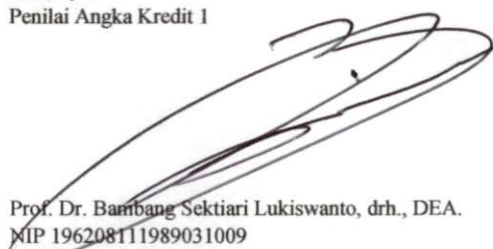


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5982517		
A* Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Mineral Nutrient Content from Gracilaria sp. Waste as Biofertilizer on Intensive Aquaculture with Aquaponic System.	
2	Nama Penulis : Mochammad Amin Alamsjah* , Prayogo	
3	Nama Jurnal : Journal of Natural Sciences Research, Vol 4, No 21 (2014), page 65-74	
B Peng-index : Jurnal internasional		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Kelengkapan artikel sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan juga reference.
		2. Ruang lingkup pembahasan adalah kandungan nutrient mineral dari limbah Gracilaria sp. Sebagai Biofertilizer pada budidaya intensif dengan aquaponic system
		3. Metode yang digunakan meliputi fermentasi limbah rumput laut, aquaponic system planting media dan ikan nila, identifikasi type dan jumlah bakteri probiotik, ichtyotoxicity dan pengamatan kualitas air.
		4. Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit sangat baik, tidak masuk dalam beall's list, terdapat DOI. Artikel sesuai linieritas pengusul, tidak ada indikasi plagiasi dengan similarity index (Turnitin): 24%
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. https://www.iiste.org/Journals/index.php/JNSR/article/view/16789/17132
		2. ISSN: 2224-3186, 2225-0921
		3. Termasuk tidak "Predatory" (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		4. Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara
		5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 1 dari 2 dan corresponden author
		6. Keberkalaan penerbitan : terbit 9 kali dalam satu tahun (2014)
		7. Subjek jurnal: forefront of natural sciences research (life sciences, environmental and energy sciences, healthcare, animal and agriculture, etc
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi: Similarity Index (Turnitin): 24%, Internet Sources: 23%, 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%)		$60\% \times 20 = 12$
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1


 Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto, drh., DEA.
 NIP 196208111989031009
 Bidang Ilmu : Diagnosa Klinik dan Radiologi Veteriner
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga