

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6071242>

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul	: Prevalence and risk factors of soil-transmitted helminth infection among farmers in Gelgel Village, Klungkung District, Bali, Indonesia	
2	Nama Penulis	: PUTU INDAH BUDI APSARI*1, ANAK AGUNG GEDE INDRANINGRAT1, HENY ARWATI 2, YOES PRIJATNA DACHLAN2	
3	Nama Jurnal	: Biodiversitas	
B	Peng-index	: Jurnal internasional bereputasi Scopus Q3; SJR (2020): 0.257; Diterbitkan Oleh Biology department,	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini melaporkan mengenai prevalensi dan faktor risiko infeksi soil transmitted helmints (STH) atau infeksi cacing yang ditularkan dengan perantara tanah pada petani di desa Gel-gel, Kabupaten Klungkung, Bali.
		2.	Pada artikel ini dilaporkan bahwa 13,5% dari 162 sampel feses ditemukan mengandung telur cacing <i>Ascaris lumbricoides</i> , <i>Trichuris trichiura</i> dan hookworm. Faktor kebersihan pribadi adalah faktor yang paling berkontribusi terhadap infeksi STH di daerah penelitian.
		3.	Artikel ini berkaitan dengan keahlian pengusul, yaitu imunoprotektologi yang merupakan bagian dari Parasitologi Kedokteran.
		4.	Artikel ini bukan merupakan bagian dari naskah disertasi pengusul yang berjudul: The study on the magnetic property of intraerythrocytic malaria parasites and its application.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul https://smujo.id/biodiv/article/view/5188
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN (Online):ISSN:1412-033XE-ISSN:2085-4722
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal dan publisher tidak predatory, tidak hijacked
		4.	Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke -3 dari 4 penulis dan bukan corresponding author
		6.	Keberkalaan penerbitan : 12 kali dalam 1 tahun
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : Animal Science and Zoology; Plant Science; Molecular Biology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 12% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		2.	Febrikasi :Tanbahan 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 (39 x 40%)/6 = 2,60	

Surabaya, 18 April 2023
Penilai Angka Kredit I

.....
NIP.
Bidang Ilmu :
Unit Kerja :