

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Comparison of Diagnostic Tests for Detection of Nonstructural-1(NS1) Antigen Dengue virus using Immunochromatography and Fluorescence Immunoassay Methods
	2	Nama Penulis : Nelly Zuroidah, May Fanny Tanzilia, I Gusti Agung Ayu Eka Putri Sunari, Billy Jordan Wrahatnala, Faradila Khoirun Nisa Haki, Aryati, Puspa Wardhani, Dominicus Husada, Ali Rohman, Siti Nadia Tarmizi
	3	Nama Jurnal : Research Journal of Pharmacy and Technology
B	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh A and V Publication. SJR 2022: 0,267; Coverage: 1997, 2005, 2011-2022.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membandingkan beberapa metode, yaitu ELISA, imunokromatografi, dan FIA mendeteksi antigen NS1 yang penting untuk penentuan diagnosis Dengue yang cepat dan spesifik, karena dapat mendeteksi replikasi virus sebelum meningkatnya antibodi 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu imunologi dan biologi molekuler
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : www.rjptonline.org 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0974-360X (Online), 0974-3618 (Print) 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : 9 negara (lebih dari 4 negara untuk JIB) 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis pendamping, penulis korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Pharmacology : Medicine, Pharmacology, Toxicology, and Pharmeceutics
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 16%, Primary Source tidak lebih dari 10% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : 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	