

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Detection of Cytomegalovirus in Urine Specimen of Cholestatic Infants by Polymerase Chain Reaction
2	Nama Penulis : Gondo Mastutik*(Corresponding), Nila Kurniasari, Alphaia Rahniayu, Anny Setijo Rahaju , S. Eriaty N. Ruslan, Khafidhotul Ilmiah, Bagus Setyoboedi, Erna Sulistyani
3	Nama Jurnal : Research Journal of Pharmacy and Technology, Vol 15 No 5 (2022)
B	Peng-index : Jurnal internasional bereputasi terindeks Scopus Q3, SJR : 0.234 (2021)
C	<p>Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang infeksi virus CMV pada bayi yang menderita kolestasis 2. Artikel juga membahas tentang metode PCR untuk mendeteksi infeksi virus CMV dari sampel urin bayi yang lebih mudah didapatkan dan tidak invasif ke bayi. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Anti Kanker Metformin Terhadap Viabilitas Sel Karsinoma <i>Urothelial</i> Kandung Kemih (<i>Cell Line</i> 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat web jurnal: https://www.rjptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2022-15-5-39 Alamat pdf: https://www.rjptonline.org/HTMLPaper.aspx?Journal=Research%20Journal%20of%20Pharmacy%20and%20Technology;PID=2022-15-5-39A 2. Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN:0974-3618E-ISSN:0974-360X 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-4 dari 8 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 12 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similarity index (Turnitin): 12%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi: tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain db. 4. Praktek kepalsuan: tidak ada pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%) (30 x 40%)/7 =1.7	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya :	

Surabaya, 06 Februari 2023

Penilai Angka Kredit 2



Prof. Muhammad Miftahussurur, dr., M,Kes, Sp.PD-KGEH., Ph.D., FINASIM
NIP. 197909292008121003

Bidang Ilmu : Lambung dan Mikrobiota

Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Dalam

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga