

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>		
<b>Profil Sinta : Link Sinta</b> <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865</a>		
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Comparison Correlation of miR-150, hsa-let-7e, and miR-146a and gene expression of IL-6, IL-8, IP-10, and MIP-1 $\beta$ during dengue virus infection
	2	Nama Penulis : Sri Masyeni, Kuntaman Kuntaman, Aryati Aryati, Muchlis Achsan Udji Sofro, Usman Hadi, Gondo Mastutik, Windu Purnomo, Agus Santosa, Benediktus Yohan, Erni Juwita Nelwan, and R. Tedjo Sasmono
	3	Nama Jurnal : Narra J
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q4, diterbitkan oleh Nara Medical Association. SJR 2022: 0,101; Coverage: 1973-2021.	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini menganalisis hubungan antara ekspresi miR-150, hsa-let-7e, dan miR-146a dan ekspresi sitokin pada Demam Dengue pada jam 6, 12, dan 24 setelah infeksi menggunakan metode RT-PCR</li> <li>2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu imunologi dan biologi molekuler</li> </ol>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="http://www.narraj.org">www.narraj.org</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2807-2618</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : 11 negara (lebih dari 4 negara untuk JIB)</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis pendamping</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Pharmacology : Medicine, Pharmacology, Toxicology, and Pharmeceutics</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 17%, Primary Source tidak lebih dari 14% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb</li> <li>4. Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi</li> </ol>
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		