

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>		
<b>Profil 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 : Precipitation Solvents for RNA Extraction of Dengue Virus Type 3: Dimethylformamide, Ethylenediaminetetraacetic Acid, and Ultrapure H <sub>2</sub> O
	2	Nama Penulis : Rizqidhana Juliana Putri, Teguh Hari Sucipto, Harsasi Setyawati, Siti Churrotin, Ilham Harlan Amarullah, Puspa Wardhani, Aryati, Soengeng Soegijanto
	3	Nama Jurnal : Jurnal Kimia Riset
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Sinta 2, diterbitkan oleh Jurnal of Chemical Research Universitas Airlangga.	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini menganalisis efektivitas dimetilsulfoxide, aseton dan etanol 70% sebagai presipitasi pelarut isolasi RNA</li> <li>2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu infeksi</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="https://e-journal.unair.ac.id/JKR/article/view/9353">https://e-journal.unair.ac.id/JKR/article/view/9353</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2528-0422</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : 5 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis pendamping</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : infectious diseases, biochemistry, molecular biology, microbiology, and related sciences</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : tingkat plagiasi di buktikan dengan bukti Turnitin sebesar 18 % masih di bawah tingkat kewajaran,</li> <li>2. Fabrikasi : penambahan data data atau perubahan data yang tidak sesuai dengan penelitian</li> <li>3. Falsifikasi : tidal ada pengubahan atau pengurangan yangdiperoleh selama penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan pada publikasi tersebut</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	