

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6144371">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6144371</a>		
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Effect of Pomegranate Extract On N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide and Asymmetric Dimethylarginine Levels in Children with Pulmonary Artery Hypertension in Acyanotic Congenital Heart Disease
	2	Nama Penulis : Sari Yunita Sukmawati Noer, <b>Mahrus A Rahman</b> , Budi Utomo
	3	Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal
<b>B</b>	Peng-index : terindeks di Scopus Scimago SJR Q3 0.23 , diterbitkan oleh EManuscript Technologies	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai Pengaruh Ekstrak Buah Delima Terhadap Kadar N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide dan Asimetris Dimethylarginine pada Anak dengan Hipertensi Arteri Paru pada Penyakit Jantung Bawaan Akyanotik</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas Tidak ada pengaruh yang signifikan terhadap kadar NT pro-BNP dan ADMA yang ditemukan dengan pemberian ekstrak buah delima pada anak dengan PAH akibat PJK asianotik.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Hipertensi Pulmonal pada Anak</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Hambatan Ekstrak Buah Delima (Punica Granatum L.) Terhadap Progresifitas Fibrosis Tunika Adventisia Arteri Pulmonalis pada Tikus Sprague Dawley Model Hipertensi Arteri Pulmonalis</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://www.phcogj.com/article/1927">https://www.phcogj.com/article/1927</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 09753575</li> <li>3. Termasuk “Predatory” tidak (jurnal, penerbit) : Tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 5 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dari 3 penulis</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : lebih dari 5 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics, Drug Discovery Pharmacology</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 3% 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> </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	