

2.

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta: <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/profile#">https://sinta.kemdikbud.go.id/profile#</a>		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1 Judul :	Characteristics Of Pulmonary Arterial Hypertension in Children with Acyanotic Congenital Heart Disease
	2 Nama Penulis :	Shabrina Nur Imanina; Taufiq Hidayat; Yan Efrata Sembiring , Mahrus A. Rachman
	3 Nama Jurnal :	International Journal of Research Publication
B	Peng-index :	diterbitkan oleh IJRP, Coverage
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah :	<p>1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana karakteristik hipertensi pulmonal pada anak dengan penyakit jantung bawaan asianotik</p> <p>2. Pada artikel ini juga membahas terapi medikamentosa hipertensi pulmonal</p> <p>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Bedah Toraks, Kardiak dan Vaskular divisi Vaskular dan Endovaskular</p> <p>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Penggunaan Arteri Mesentrika Bovine yang Di-Seeding-Kan dengan Endothelial Progenitor Cell (EPC) Dan Mesenchymal Stem Cell (MSC) sebagai Prototype Pembuatan Graft Pembuluh Darah Diameter Kecil (Penelitian Eksperimental Laboratorium)</p>
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan :	<p>1. <a href="https://www.ijrp.org/paper-detail/2631">Alamat Web Jurnal : https://www.ijrp.org/paper-detail/2631</a></p> <p>2. <a href="https://www.ijrp.org/paper-detail/2631">Kebenaran ISSN/ISBN : 2708-3578</a></p> <p>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak termasuk pada predatori</p> <p>4. Syarat Komposisi Editor Board : 24 editor di 14 negara</p> <p>5. Syarat Kontribusi penulis artikel : daftar penulis ditulis di awal, diikuti daftar contributor (bukan penulis, menyediakan data pendukung, dll.)</p> <p>6. Keberkalaan Penerbitan : Terbit 1 kali setiap bulan</p> <p>7. Subjek area dan kategori jurnal : Medicine, Health &amp; Food, Cardiovascular and Thoracic Surgery</p>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik :	<p>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : 12%</p> <p>2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi, atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</p> <p>3. Falsifikasi : tidak ada mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb</p>

	4. Praktek Kepalsuan : tidak ada pemaksaan sitasi
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) :
	Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40% )
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit