

1

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 :	Mortality Risk Factors In Tetralogy Of Fallot Patients Undergoing Total Correction
	2 Nama Penulis :	Juliana Juliana, Yan Efrata Sembiring, Mahrus Abdur Rahman, Heroe Soebroto
	3 Nama Jurnal :	Folia Med Indones
B	Peng-index :	SINTA 2
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah :	<p>1. Artikel ini membahas mengenai faktor resiko mortalitas pada pasien tetralogy of fallot yang menjalani total koreksi</p> <p>2. Pada artikel ini juga membahas kondisi post operasi pasien tetralogi of fallot</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://e-journal.unair.ac.id/FMI">Alamat Web Jurnal : https://e-journal.unair.ac.id/FMI</a></p> <p>2. <a href="https://www.issn.org/issn/23558393">Keberanan ISSN/ISBN : 23558393 / 2599056X</a></p> <p>3. Tidak termasuk dalam predatory journal</p> <p>4. Syarat Komposisi Editor Board : Anggota editorial dari universitas airangga dan institusi yang bekerja sama dengan universitas airangga</p> <p>5. Syarat Kontribusi penulis artikel : Author / penulis haruslah orang yang berkontribusi langsung dalam konsep dan penyusunan artikel, revisi tulisan, menganalisa atau menginterpretasi data.</p> <p>6. Keberkalaan Penerbitan : Terbit 4 kali dalam 1 tahun, Bulan Maret, Juni, September, dan Desember</p> <p>7. Subjek area dan kategori jurnal : Fokus namun tidak terbatas pada : kedokteran dasar, Ilmu Kesehatan, dan Kesehatan masyarakat</p>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik :	<p>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : 17%</p> <p>2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi, atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</p>

	3. Falsifikasi : tidak ada mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek Kepalsuan : tidak ada pemaksaan sitasi
	Nilai pengusul (penulis pertama dan coreespondensi 60%) :
	Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40% )
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit