

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/profile#		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1 Judul :	Characteristics of Cyanotic Congenital Heart Disease at Dr. Soetomo General Hospital Surabaya
	2 Nama Penulis :	Clara Alverina, I Ketut Alit Utamayasa, Yan Efrata Sembiring
	3 Nama Jurnal :	Journal of The Indonesian Medical Association
B	Peng-index :	diterbitkan oleh Penerbit : Pengurus Besar Ikatan Dokter Indonesia, Index SINTA
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah :	<p>1. Artikel ini membahas mengenai profil pasien dengan penyakit jantung bawaan sianotik di RSUD Dr. Soetomo</p> <p>2. Pada artikel ini juga membahas TOF sebagai PJB sianotik yang paling banyak ditemukan pada populasi sampel</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. Alamat Web Jurnal : https://mki-ojs.idionline.org/jurnal</p> <p>2. Keberkayaan ISSN/ISBN : 20891067, 26543796</p> <p>3. Tidak termasuk dalam predatory journal</p> <p>4. Syarat Komposisi Editor Board : Anggota editorial dari anggota IDI yang terdaftar</p> <p>5. Syarat Kontribusi penulis artikel : Author / penulis haruslah orang yang setuju untuk manuskripnya dikumpulkan dengan mengisi formulir ketersediaan, bersedia untuk direvisi dan harus melewati persetujuan komite etik.</p> <p>6. Keberkayaan Penerbitan : Terbit 6 kali dalam 1 tahun, setiap 2 bulan</p> <p>7. Subjek area dan kategori jurnal : Fokus namun tidak terbatas pada : Kesehatan, kedokteran, ilmu kedokteran dasar dapat berupa case report, literature review dan editorial</p>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik :	<p>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : 16%</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 corespondensi 60%) :
	Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%)
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,
Penilai Angka Kredit