

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/profile#		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1 Judul :	Correlation between elevated tnf- α , syndecan-1, and urine il-18 levels in acute kidney injury following on pump cardiac surgery
	2 Nama Penulis :	Andi Adil; Setiawan P.; Yan Efrata Sembiring; Budiono
	3 Nama Jurnal :	Critical Care and Shock
B	Peng-index :	Terindeks Scimago Q4, diterbitkan oleh DiscoverSys, SJR 0,11 Coverage
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai hubungan antara TNF-α, syndecan-1, dan IL-18 dalam urine terhadap kejadian AKI pasca operasi jantung on pump 2. Pada artikel ini juga membahas angka kejadian AKI pasca operasi jantung pada sebuah center bedah jantung 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Bedah Toraks, Kardiak dan Vaskular divisi Vaskular dan Endovaskular 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)
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://criticalcareshock.com/2021/02/04/correlation-between-elevated-tnf-%ce%b1-syndecan-1-and-urine-il-18-levels-in-acute-kidney-injury-following-on-pump-cardiac-surgery/ 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 14107767 3. Tidak termasuk dalam predatory journal 4. Syarat Komposisi Editor Board : 50 editor di 23 negara 5. Syarat Kontribusi penulis artikel : Kontribusi dari setiap penulis dicantumkan melalui form author's contribution 6. Keberkalaan Penerbitan : Terbit 1 kali setiap bulan 7. Subjek area dan kategori jurnal : Critical Care and Intensive Care Medicine
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : 16% 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi, atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 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