

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-?, 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 : | <p>1. Artikel ini membahas mengenai hubungan antara TNF-α, syndecan-1, dan IL-18 dalam urine terhadap kejadian AKI pasca operasi jantung on pump</p> <p>2. Pada artikel ini juga membahas angka kejadian AKI pasca operasi jantung pada sebuah center bedah jantung</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://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/</p> <p>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 14107767</p> <p>3. Tidak termasuk dalam predatory journal</p> <p>4. Syarat Komposisi Editor Board : 50 editor di 23 negara</p> <p>5. Syarat Kontribusi penulis artikel : Kontribusi dari setiap penulis dicantumkan melalui form author's contribution</p> <p>6. Keberkalaan Penerbitan : Terbit 1 kali setiap bulan</p> <p>7. Subjek area dan kategori jurnal : Critical Care and Intensive Care Medicine</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> <p>3. Falsifikasi : tidak ada mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb</p> <p>4. Praktek Kepalsuan : tidak ada pemakaian sitasi</p> |
| | 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