

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6059932>

A*	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Management Of A Patient With Dengue Virus Infection And Tetralogy Of Fallot	
2	Nama Penulis : (1)M V Arfijanto, (2)E Oktiawan, Purwati, (3)U Hadi	
3	Judul Prosiding: The 1st International Conference on Tropical Medicine and Infectious Diseases (ICTROMI), 15–18 November 2017, Medan, Indonesia	
B	Peng-index : Terindeks Prosiding internasional bereputasi (Scopus, Q4 tahun 2021), SJR 0,202 Tahun 2021	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Dalam penatalaksanaan pasien ini harus lebih hati-hati karena ada komorbid dengan TOF. Fokus penatalaksanaan adalah mencegah dehidrasi selama fase kritis dan mewaspadaai overhidrasi pada fase pemulihan. Seorang laki-laki berusia 22 tahun mengeluh panas dan mual sejak usia tiga hari sebelum dirawat inap. Perawatan utama adalah istirahat yang cukup dan rehidrasi untuk mencapai batas hematokrit normal (sekitar 65%) dan untuk menghindari obat-obatan yang dapat memicu perdarahan (seperti asam salisilat). Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian subspecialis pengusul yaitu Spesialis penyakit Dalam Sup spesialis penyakit Tropik dan Infeksi di departemen ilmu penyakit Dalam FK Unair RSUD Dr. Soetomo Tidak ada kaitannya dengan naskah disertasi pengusul yaitu Mekanisme <i>Procalcitonin</i>, IL, 1β, HSP 10, dan <i>Resolvin D2</i> sebagai Biomarker Sepsis pada Model Sepsis yang Diberi <i>Meropenem</i>
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> * Alamat Web Prosiding / link judul : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/125/1/012093 Kebenaran ISSN/ISBN : 1755-1307 E-ISSN:1755-1315 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory Syarat komposisi Editor Board : editorial board lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 1 dari 3 Penulis (bukan sebagai koresponding author) Keberkalaan penerbitan : 12 kali terbitan dalam 1 tahun (12 reguler) tahun 2022 Subjek area dan katagori jurnal bidang: Environmental Science: General Environmental Science
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, Primary Source tidak lebih dari 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. Febrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) 40%x29 = 11,6	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	