

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6070802>

A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Correlation between interleukin-6 expression in post-mortem core liver biopsy and degree of liver injury in patients with fatal COVID-19	
2	Nama Penulis : Ummi Maimunah* , Andi RK. Maharani, Gatot Soegiarto, Alphaia Rahniayu, Vania A. Gunawan, Priangga A. Wiratama, Stephanie N. Djuanda, Supriadi Supriadi, Isnin A. Marhana, Bambang P. Semedi, Achmad Lefi, Etty H. Kusumastuti, Edi Suyanto, Jilientasia G. Lilihata, Adhitri Anggoro, Lalu GP. Rinjani, Alfian N. Rosyid, Dwi , Dyah Fauziah, Anny S. Rahaju, Nila Kurniasari, Grace Ariani, Gilang MS. Nugroho, I KR. Yandi, and Ricardo A. Nugraha	
3	Nama Jurnal : Narra J	
B	Peng-index : terindeks Scopus, diterbitkan oleh Narra Sains Indonesia berkolaborasi dengan Universitas Syiah Kuala. Coverage: 2021-sekarang.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas pelepasan IL-6 berlebih selama perkembangan COVID-19 yang dapat menyebabkan badai sitokin dan mengakibatkan keusakan multi-organ termasuk kerusakan hati. 2. Pada artikel ini juga membahas ekspresi IL-6 di jaringan hati dan penentu korelasi dengan derajat kerusakan hati pada pasien COVID-19 yang meninggal. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Dalam, khususnya bidang Gastroentero Hepatologi.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://narraj.org/main/index 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2807-2618 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis utama (Penulis ke-1 dari 25 penulis dan penulis koresponden) 6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan per tahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : internal medicine, global health, epidemiology and clinical epidemiology, infection, biomedical sciences
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 16%, Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tambahan data tidak pernah terjadi 3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	