

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986560		
A Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : The comparison of pleural fluid TNF-α levels in tuberculous and nontuberculous pleural effusion	
2	Nama Penulis : Nurlela Damayanti, Resti Yudhawati*	
3	Nama Jurnal : Indian Journal of Tuberculosis	
B	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Tuberculosis Association of India. Published by Elsevier B.V, SJR 2020: 0,38; Coverage: dari 1973–1993, 2017 sampai sekarang	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang perbandingan kadar TNF-α cairan pleura pada efusi pleura tuberkulosis dan nontuberkulosis didasarkan pada sulitnya menegakkan diagnosis efusi pleura TB dan efusi pleura non-TB yang masih menjadi masalah klinis. 2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa TNF-α adalah biomarker yang merupakan sitokin inflamasi kuat dimana memainkan peran penting dalam kekebalan terhadap infeksi Mycobacterium tuberculosis. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi bidang Imunologi Infeksi. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Imunoregulasi dan Regenerasi Kerusakan Epitel Alveolar Setelah Pemberian <i>Bone Marrow Derived Mesenchymal Stem Cell</i> Pada <i>Acute Respiratory Distress Syndrome</i> Akibat Virus <i>Highly Pathogenic Avian Influenza</i> H5N1.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0019570718300854 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0019-5707 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk predatory journal 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan : 5 terbitan per tahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Infectious Diseases
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 10%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
(36,16x50%) = 18,08		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%/ 50%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		