

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : Link Sinta <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865>

A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Evaluation Of Immunochromatographic Test Using Tp17 Antigen For Detection Of Treponemal Antibody In Blood Donors	
2	Nama Penulis : Dwi Rahayuningsih, Aryati , Budi Arifah	
3	Nama Jurnal : Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory	
B	Peng-index : terindeks Sinta 2, diterbitkan oleh Association of Clinical Pathologists. Impact factor 0.5	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Isi artikel ini terdiri dari Abstract, Introduction, Methods, Results and Discussion, Conclusion, dan References sesuai dengan bidang yang diteliti. Artikel ini bertujuan untuk menentukan nilai diagnostic uji imunokromatografi menggunakan antigen Tp17 untuk deteksi antibody treponemal pada donor darah. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu infeksi.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal: www.indonesianjournalofclinicalpathology.org Kebenaran ISSN/ISBN : 2477-4685 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : 5 negara (lebih dari 4 negara untuk JIB) Syarat kontributor penulis artikel : penulis pendamping Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Clinical Chemistry, Hematology, Immunology and Serology, Microbiology and Infectious Disease, Hepatology, Cardiovascular, Endocrinology, Blood Transfusion, Nephrology, and Molecular Biology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 12%, Primary Source tidak lebih dari 10% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb Praktek kepalsuan : 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	