

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta: <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502</a>			
A	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Polymerase chain reaction of human cytomegalovirus from liver and urine compared with serological test in cholestasis infants		
2	Nama Penulis : Alphania Rahniayu, Gondo Mastutik, <b>Anny Setijo Rahaju</b> , Siti Eriaty Nur Ruslan, Priangga Adi Wiratama, Erna Sulistiyani, Bagus Setyoboedi		
3	Nama Jurnal : The Journal of Infection in Developing Countries, Volume 16, Issue 10 Tahun 2022		
B	Peng-index : <b>Jurnal Internasional Bereputasi (Scopus Q3, 2022). SJR 0.47 Tahun 2021</b>		
C	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang pemeriksaan PCR virus HPV pada liver dan urine</li> <li>2. Artikel juga membahas tentang Perbedaan PCR virus HPV pada liver dan urine dengan tes serologi HPV pada bayi dengan cholestasis</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Anti Kanker Metformin Terhadap Viabilitas Sel Karsinoma <i>Urothelial</i> Kandung Kemih (<i>Cell Line</i> 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK</li> </ol> </td> </tr> </table>	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang pemeriksaan PCR virus HPV pada liver dan urine</li> <li>2. Artikel juga membahas tentang Perbedaan PCR virus HPV pada liver dan urine dengan tes serologi HPV pada bayi dengan cholestasis</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Anti Kanker Metformin Terhadap Viabilitas Sel Karsinoma <i>Urothelial</i> Kandung Kemih (<i>Cell Line</i> 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK</li> </ol>
Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang pemeriksaan PCR virus HPV pada liver dan urine</li> <li>2. Artikel juga membahas tentang Perbedaan PCR virus HPV pada liver dan urine dengan tes serologi HPV pada bayi dengan cholestasis</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Anti Kanker Metformin Terhadap Viabilitas Sel Karsinoma <i>Urothelial</i> Kandung Kemih (<i>Cell Line</i> 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK</li> </ol>		
D	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Alamat web jurnal:</b> <a href="https://www.jidc.org/index.php/journal/article/view/36332217">https://www.jidc.org/index.php/journal/article/view/36332217</a></li> <li>2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> 1972-2680</li> <li>3. <b>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit):</b> tidak termasuk pada predatory</li> <li>4. <b>Syarat komposisi Editor Board:</b> lebih dari 4 negara</li> <li>5. <b>Syarat kontributor penulis artikel:</b> Penulis ke-3 dari 7 penulis</li> <li>6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit 12 x setahun</li> <li>7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine, immunology &amp; microbiology</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Alamat web jurnal:</b> <a href="https://www.jidc.org/index.php/journal/article/view/36332217">https://www.jidc.org/index.php/journal/article/view/36332217</a></li> <li>2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> 1972-2680</li> <li>3. <b>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit):</b> tidak termasuk pada predatory</li> <li>4. <b>Syarat komposisi Editor Board:</b> lebih dari 4 negara</li> <li>5. <b>Syarat kontributor penulis artikel:</b> Penulis ke-3 dari 7 penulis</li> <li>6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit 12 x setahun</li> <li>7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine, immunology &amp; microbiology</li> </ol>
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Alamat web jurnal:</b> <a href="https://www.jidc.org/index.php/journal/article/view/36332217">https://www.jidc.org/index.php/journal/article/view/36332217</a></li> <li>2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> 1972-2680</li> <li>3. <b>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit):</b> tidak termasuk pada predatory</li> <li>4. <b>Syarat komposisi Editor Board:</b> lebih dari 4 negara</li> <li>5. <b>Syarat kontributor penulis artikel:</b> Penulis ke-3 dari 7 penulis</li> <li>6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit 12 x setahun</li> <li>7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine, immunology &amp; microbiology</li> </ol>		
E	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similarity index (Turnitin): 15%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel <b>tidak ada indikasi plagiasi</b>.</li> <li>2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik <b>tidak pernah terjadi</b> dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi: <b>tidak</b> mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain db.</li> <li>4. Praktek kepalsuan: <b>tidak ada</b> pemaksaan sitasi</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similarity index (Turnitin): 15%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel <b>tidak ada indikasi plagiasi</b>.</li> <li>2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik <b>tidak pernah terjadi</b> dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi: <b>tidak</b> mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain db.</li> <li>4. Praktek kepalsuan: <b>tidak ada</b> pemaksaan sitasi</li> </ol>
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similarity index (Turnitin): 15%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel <b>tidak ada indikasi plagiasi</b>.</li> <li>2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik <b>tidak pernah terjadi</b> dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi: <b>tidak</b> mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain db.</li> <li>4. Praktek kepalsuan: <b>tidak ada</b> pemaksaan sitasi</li> </ol>		
Nilai pengusul (penulis pertama dan coreespondensi 60%)			
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40% )			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya : <b>(30 x 20%)/5=1.2</b>			

Surabaya, 06 Februari 2023

Penilai Angka Kredit 2



Prof. Muhammad Miftahussurur, dr., M,Kes, Sp.PD-KGEH., Ph.D., FINASIM

NIP. 197909292008121003

Bidang Ilmu : Lambung dan Mikrobiota

Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Dalam

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga