

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 : Role of Claudin-4 and Matrix Metalloproteinase-2 in Tumor Invasion of Colorectal Adenocarcinoma		
	2 Nama Penulis : Sitti Fatimah, <b>Anny Setijo Rahaju*(sebagai Correponding Author)</b> , Alphania Rahniayu		
	3 Nama Jurnal : Research Journal of Pharmacy and Technology, Vol 14 No 9 2021		
B	Peng-index : <b>Jurnal internasional bereputasi terindeks Scopus Q3, SJR : 0.234 (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 ekspresi Claudin-4 dan Matrix Metalloproteinase-2 pada Adenocarcinoma Colorectal</li> <li>2. Artikel juga membahas tentang korelasi antara ekspresi Claudin-4 dan Matrix Metalloproteinase-2 dengan invasi tumor pada Adenocarcinoma Colorectal</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 ekspresi Claudin-4 dan Matrix Metalloproteinase-2 pada Adenocarcinoma Colorectal</li> <li>2. Artikel juga membahas tentang korelasi antara ekspresi Claudin-4 dan Matrix Metalloproteinase-2 dengan invasi tumor pada Adenocarcinoma Colorectal</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 ekspresi Claudin-4 dan Matrix Metalloproteinase-2 pada Adenocarcinoma Colorectal</li> <li>2. Artikel juga membahas tentang korelasi antara ekspresi Claudin-4 dan Matrix Metalloproteinase-2 dengan invasi tumor pada Adenocarcinoma Colorectal</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.rjptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2021-14-9-48">_ https://www.rjptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2021-14-9-48</a></li> <li>2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> 0974-3618,</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-2 dari 3 penulis</li> <li>6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit 12 x setahun</li> <li>7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)</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.rjptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2021-14-9-48">_ https://www.rjptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2021-14-9-48</a></li> <li>2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> 0974-3618,</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-2 dari 3 penulis</li> <li>6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit 12 x setahun</li> <li>7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)</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.rjptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2021-14-9-48">_ https://www.rjptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2021-14-9-48</a></li> <li>2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> 0974-3618,</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-2 dari 3 penulis</li> <li>6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit 12 x setahun</li> <li>7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)</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): similarly index (Turnitin): 17%, 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 dbs.</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): similarly index (Turnitin): 17%, 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 dbs.</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): similarly index (Turnitin): 17%, 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 dbs.</li> <li>4. Praktek kepalsuan: <b>tidak ada</b> pemaksaan sitasi</li> </ol>		
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)			
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%) <b>30 x 40% =12</b>			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya :			

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