

| Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu | | | |
|---|---|---|---|
| Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502 | | | |
| A | Identitas Karya Ilmiah | | |
| | 1 Judul : The correlation of the expression of PD-L1 and Cyclin D1 with histopathological grading in colorectal adenocarcinoma | | |
| | 2 Nama Penulis : Eddie Saputra, Anny Setijo Rahaju*(Corresponding) , Ridholia | | |
| | 3 Nama Jurnal : International Journal of Health Sciences, Special Issue VI, 1257-1268 | | |
| B | Peng-index : Jurnal Internasional bereputasi Scopus Q2 (discontinued 2021) SJR:- | | |
| 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"> 1. Artikel ini membahas mengenai ekspresi PD-L1 and Cyclin D1 pada adenocarcinoma colorectal. 2. Artikel juga membahas tentang hubungan ekspresi ekspresi PD-L1 and Cyclin D1 dengan grading histopatologi pada adenocarcinoma colorectal. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki 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 5637</i>) Melalui miRNA-4257 dan AMPK </td> </tr> </table> | Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah | <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai ekspresi PD-L1 and Cyclin D1 pada adenocarcinoma colorectal. 2. Artikel juga membahas tentang hubungan ekspresi ekspresi PD-L1 and Cyclin D1 dengan grading histopatologi pada adenocarcinoma colorectal. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki 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 5637</i>) Melalui miRNA-4257 dan AMPK |
| Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah | <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai ekspresi PD-L1 and Cyclin D1 pada adenocarcinoma colorectal. 2. Artikel juga membahas tentang hubungan ekspresi ekspresi PD-L1 and Cyclin D1 dengan grading histopatologi pada adenocarcinoma colorectal. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki 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 5637</i>) Melalui miRNA-4257 dan AMPK | | |
| 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"> 1. Alamat web jurnal: https://sciencescholar.us/journal/index.php/ijhs/article/view/10630 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2550-6978, E-ISSN:2550-696X, 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-2 dari 3 penulis sebagai corresponding 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 3 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine </td> </tr> </table> | Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat web jurnal: https://sciencescholar.us/journal/index.php/ijhs/article/view/10630 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2550-6978, E-ISSN:2550-696X, 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-2 dari 3 penulis sebagai corresponding 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 3 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine |
| Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat web jurnal: https://sciencescholar.us/journal/index.php/ijhs/article/view/10630 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2550-6978, E-ISSN:2550-696X, 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-2 dari 3 penulis sebagai corresponding 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 3 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine | | |
| E | <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1.Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 16%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3.Falsifikasi: tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dbs. 4. Praktek kepalsuan: tidak ada pemaksaan sitasi </td> </tr> </table> | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik | <ol style="list-style-type: none"> 1.Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 16%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3.Falsifikasi: tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dbs. 4. Praktek kepalsuan: tidak ada pemaksaan sitasi |
| Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik | <ol style="list-style-type: none"> 1.Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 16%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3.Falsifikasi: tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dbs. 4. Praktek kepalsuan: tidak ada pemaksaan sitasi | | |
| Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) | | | |
| Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%) 20 x 40% = 8 | | | |
| 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