Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502			
Α	Identitas Karya Ilmiah		
	1 Judul :	p16INK4A Expression in Condyloma Acuminata Lesions Associated with High-Risk Human Papillomavirus Infection	
	2 Nama Penulis :	Kurniasari, Trisniartami Setyaningrum, <b>Anny Setijo Rahaju</b> , Erna Sulistyani	
	3 Nama Jurnal :	Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, Vol 22 No 10, page 3219-3225 (2021).	
В	Peng-index :	Jurnal internasional bereputasi terindeks Scopus Q3, SJR : 0.464 (2021)	
С	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol> <li>Artikel ini membahas mengenai ekspresi p16 pada lesi kondiloma akuminata dihubungkan dengan infeksi virus HPV tipe risiko tinggi.</li> <li>Artikel juga membahas tentang karakteristik pasien kondiloma akuminta dihubungkan dengan infeksi virus hPV secaraa tunggal atau ganda.</li> <li>Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki</li> <li>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul :         Mekanisme Anti Kanker Metformin Terhadap Viabilitas Sel Karsinoma Urothelial Kandung Kemih (Cell Line 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK     </li> </ol>	
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol> <li>Alamat web jurnal: <a href="http://journal.waocp.org/article_89798.htm">http://journal.waocp.org/article_89798.htm</a></li> <li>Kebenaran ISSN/ISBN: 1513-7368</li> <li>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk pada predatory</li> <li>Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara</li> <li>Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-7 dari 8 penulis</li> <li>Keberkalaan penerbitan: Terbit 12 x setahun</li> <li>Subjek area dan kategori jurnal: Medicine, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research</li> </ol>	
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol> <li>Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 8%, primary source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>Falsifikasi: tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dbs.</li> <li>Praktek kepalsuan: tidak ada pemaksaan sitasi</li> </ol>	
	Nilai pengusul (penulis pertama dan coreespondensi 60%)		
	Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%) (30 x 40%)/7 = 1.7		
	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