

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6007293	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : p16INK4A Expression in Condyloma Acuminata Lesions Associated with High-Risk Human Papillomavirus Infection
2	Nama Penulis : Gondo Mastutik* , Rahniayu A, Arista A, Murtiastutik D, Kurniasari N, Setyaningrum T, Rahaju AS, Sulistyani E
3	Nama Jurnal : Asian Pacific Journal of Cancer Prevention (APJCP), Vol 22 (10), pp.3219-3225, 2021
B	Peng-index : Jurnal internasional bereputasi (Scopus, Q2 tahun 2021), SJR 0.464 (tahun 2021)
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah : <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai hubungan antara ekspresi p16 pada lesi kondiloma akuminata dengan infeksi virus HPV tipe risiko tinggi. 2. Artikel juga membahas tentang hubungan karakteristik pasien kondiloma akuminata dihubungkan dengan infeksi virus HPV secara tunggal atau ganda. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Molekuler. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Kloning, Ekspresi, dan Karakterisasi Melanoma Antigen-1 (MAGE-1) sebagai Biomaterial Diagnosis Karsinoma Hepatoseluler, pada tahun 2008
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan : <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat web jurnal: http://journal.waocp.org/ Alamat pdf: http://journal.waocp.org/article_89798_5101d3c34a5d5afd7e5da45060dad0c7.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : P-ISSN: 1513-7368; E-ISSN: 2476-762X 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): Jurnal, Publisher dan hijacked aman dari predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: editorial board lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-1 dari 8, (sebagai koresponding author). 6. Keberkalaan penerbitan : 14 kali terbitan dalam 1 tahun (12 reguler, 2 Special Issue) tahun 2021 7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine (Public Health, Environmental and Occupational Health); Medicine (Epidemiology); Medicine (Oncology); Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (Cancer Research)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik : <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Tidak ada indikasi plagiasi yang diketahui dari similary index (Turnitin): 8% primary source tidak lebih dari 3%. 2. Fabrikasi: Tidak pernah terjadi konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi: Tidak ada mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dan sebagainya. 4. Praktek kepalsuan: Tidak ada pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan korespondensi 60%) : (39,20 x 60%) = 23,5	
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis korespondensi masing-masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 14 Maret 2023

Penilai Angka Kredit 1

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

NIP 19790929 200812 1003

Bidang Ilmu: Lambung dan Mikrobiota

Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Dalam

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga