

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6007293	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Correlation between the Expression of E6 HPV with p53 and p16INK4A at Cervical Adenocarcinoma and Cervical Normal.
2	Nama Penulis : Gondo Mastutik* , Alphania Rahniayu, Nila Kurniasari, Anny Setijo Rahaju, Rahmi Alia.
3	Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology, Vol 15, No 1, Page 1827-34, January-March 2021
B	Peng-index : Jurnal internasional bereputasi scopus Q4, SJR 2020=0.115
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai ekspresi protein E6 dari virus HPV dihubungkan dengan ekspresi p16 pada kanker servik dan serviks normal. 2. Artikel juga membahas tentang hubungan p53 dengan ekspresi protein E6 dari virus HPV pada kanker servik dan serviks normal. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul 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: https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/index Alamat pdf: https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/13675/12565 2. Kebenaran ISSN/ISBN : p-0973-9122 and e-0973-9130 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-1 dan Corresponding author 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 4 kali dalam setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: iomedicine, anatomy, histology, biochemistry, physiology, microbiology, parasitology, pathology, and pharmacology; and in the clinical medicines, i.e. obstetrics and gynecology, pediatrics, internal medicine, ophthalmology, surgery, neurology, otolaryngology, cardiology, anaesthesiology
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) 2%, 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%) : (39,2 x 60%) = 23,5	
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis korespondensi masing-masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 15 Maret 2023

Penilai Angka Kredit



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