

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502	
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*, Alphaenia 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 , Discontinued in Scopus as of 2021
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas hubungan ekspresi protein E6 dari virus HPV dengan p16 pada kanker servik dan serviks normal. 2. Artikel juga membahas tentang hubungan ekspresi protein E6 dari virus HPV dengan p53 pada kanker servik dan serviks normal. 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</i> 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK
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/ijfnt/article/view/13675 Alamat pdf: https://medicopublication.com/index.php/ijfnt/article/view/13675/12565 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0973-9122 E-ISSN:0973-9130 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-4 dari 5 penulis 6. Keberkayaan penerbitan : Terbit 4 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Engineering, Medicine, Social Science, harmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Toxicology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik <ol style="list-style-type: none"> 1.Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 2 %, 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 coreespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%) (30 x 40%)/4 = 3	
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