

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 Role of EMMPRIN in Perirenal Fat Invasion Clear Cell Renal Cell Carcinoma.
	2 Nama Penulis : Penulis : Vira Yasmina Ramadhani, Anny Setijo Rahaju*(Sebagai Corresponding Author) , Nila Kurniasari
	3 Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology /Vol. 15 No. 1 (2021), ISSN : 0973-9122
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 1. Artikel ini membahas tentang ekspresi EMMPRIN pada Renal Cell Carcinoma 2. Artikel ini juga membahas tentang hubungan antara ekspresi EMMPRIN dengan stadium T pada Renal Cell Carcinoma 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	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan 1. Alamat web jurnal: https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/13645 Alamat pdf: https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/13645/12536 2. Keberadaan ISSN/ISBN : 0973-9122E-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-2 dari 3 penulis (Corresponding Author) 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 1.Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 17%, 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%) (30 x 40%) = 12	
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