

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :			
A*	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Effect of Intravenous Glutamine on Caspase-12 Expression in the Apoptosis of the Glomerular Epithelial Cells of Male Rats Exposed to Cisplatin		
2	Nama Penulis : Tamara Aulia Fakhrrinnisa 1 Imam Susilo 2 Arifa Mustika 3 Miyayu Soneta Sofyan 4		
3	Nama Jurnal : Asian Pacific Journal of Cancer Prevention		
B	Peng-index : : SCOPUS Q2 Ditebitkan oleh Asian Pacific Organization for Cancer Prevention		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Jurnal ini membahas mengenai ekspresi protein Caspase-12 dapat menurun dengan pemberian nephroprotective (Glutamin) dan Apoptosis sel epitel glomerulus ginjal yang terpapar Cisplastin yang menjadi pilihan sebagai obat anti kanker
		2.	Jurnal ini menganalisis fariabel penelitian berdasarkan morfologi dengan metode pemeriksaan histo(pato)kimia, imunohisto(pato)kimia dan patologi anatomi molekuler secara mikroskopis, dimana terjadi kerusakan (kematian) sel nefron (glomerulus) ginjal pada pemakaian obat Cisplastin.
		3.	Jurnal ini sesuai dengan bidang keahlian kompetensi pengusul, yaitu patologi anatomi (molekuler) ginjal genital uropoetika
		4.	Jurnal ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul EKSPRESI PROTEIN c-erbB2, p53, pRb Dan MIB-1 PADA KARSINOMA DUKTAL PAYUDARA INSITU, INVASIF DAN METASTASIS pada tahun 2006
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul : http://journal.waocp.org/article_89474.htmlg
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN (Online): 1513-7368
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predator
		4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel :Penulis 2 dari 4 Penulis (Status : Penulis Koresponding
		6.	Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun
		7.	Subjek area dan katagori 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	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		2.	Febrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi
		3.	Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data
		4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)			
(39,53 x 40%) = 15,81			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya			

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1

.....
NIP.
Bidang Ilmu :
Unit Kerja :