Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu  Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502		
Α	Identitas Karya Ilmiah	
	1 Judul :	Estrogen receptor and programmed death ligand-1 expression in type 1 endometrial cancer and its associated clinicopathological characteristics
	2 Nama Penulis :	Setyo Teguh Waluyo, Brahmana Askandar Tjokroprawiro*, Anny Setijo Rahaju
	3 Nama Jurnal :	Cancer Treatment and Research Communications, Vol 37 page 100766 tahun 2023
В	Peng-index :	Scopus Q2, SCIMAGOJR 2023: 0.79, Diterbitkan oleh Elsevier, Coverage 2016 - present
С	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	Artikel ini membahas ekspresi Reseptor estrogen pada kanker endometrium tipe 1     Artikel juga membahas tentang ekspresi ligan-1 kematian terprogram pada kanker endometrium tipe 1 dan karakteristik klinikopatologis     Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki
		<ol> <li>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Anti Kanker Metformin Terhadap Viabilitas Sel Karsinoma Urothelial Kandung Kemih (Cell Line 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK</li> </ol>
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat web jurnal:  https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2468294223000886  2. Kebenaran ISSN/ISBN: 2468-2942  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-3 dari 3 penulis  6. Keberkalaan penerbitan: Terbit 4 kali setahun  7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine: Oncology, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol> <li>1.Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 16%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3.Falsifikasi: tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dbs.</li> <li>4. Praktek kepalsuan: tidak ada pemaksaan sitasi</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan coreespondensi 60%) :	
		anggota /penulis correspondensi masing-masing 40% ) 40 x 42%= 8
	Nilai lainnya sesuai PC	PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya, 20 Mei 2024 Penilai Angka Kredit 1

Prof. Dr. H.Budi Santoso, dr, SpOG., Subsp. F.E.R. NIP. 196302171989111001
Bidang Ilmu: Sindroma Ovarium Polikistik