

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6070990	
A Identitas Karya Ilmiah	
1 Judul	: The Expressions of NF- κB, COX- 2, Sp1, and c- Jun in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma and Their Associations with Patient Survival.
2 Nama Penulis	: Kaka Renaldi*, Marcellus Simadibrata, Nur Rahadiani, Diah Rini Handjari, Alida Roswita Harahap, Kuntjoro Harimurti, Nasrul Zubir, Lianda Siregar, Imelda Maria Loho, Evlina Suzanna, Bonita Prawirodihardjo, Heriawaty Hidajat, Budi Widodo, Aiphania Rahniayu , Renaningtyas Tambun, Andy William, Dadang Makmun
3 Nama Jurnal	: Pathophysiology 2023, Vol 30 (2) , 92–109
B Peng-index	: Scopus Q2, SCIMAGOJR 2020: 0.43 , Diterbitkan oleh Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI), Coverage 1994 to 2022
C Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang ekspresi protein NF- κB, COX- 2, Sp1, dan c- Jun pada Adenokarsinoma Duktal Pankreas. 2. Artikel juga membahas tentang hubungan ekspresi protein NF- κB, COX- 2, Sp1, dan c- Jun pada Adenokarsinoma Duktal Pankreas dengan kesintasan pasien 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Saluran Gerna Hati dan Kandung Empedu 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Tesis pengusul yang berjudul : Ekspresi Epidermal Growth Factor Receptor pada Karsinoma Duktal Invasif Payudara Triple Negative, Hubungannya dengan Ekspresi Ki-67, Besar Tumor dan Derajat Histopatologik
D Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat web jurnal: https://www.mdpi.com/1873-149X/30/2/9 2. Keberhasilan ISSN/ISBN : 0928-4680 E-ISSN:1873-149X 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-14 dari 17 penulis 6. Keberkayaan penerbitan : Terbit 1 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine : Pathology and Forensic Medicine, Physiology (medical)
E Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 18%, 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%) (40 x 40%)/16 = 0.9	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya :	

Surabaya, 26 April 2023

Penilai Angka Kredit

Dr. Hanik Badriyah Hidayati, dr. Sp.N.Subsp.NN(K)

NIP. 197809242006042001

Bidang Ilmu : Nyeri dan intervensinya, vertigo, neurorestorsi