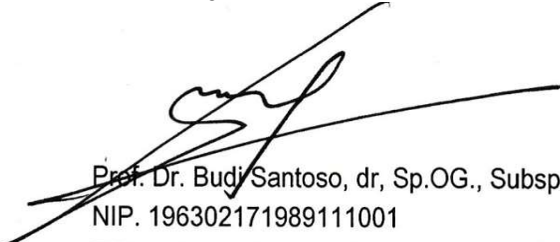


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul	: Expression of B-Cell Lymphoma 2 (BCL-2) Protein and Regeneration of Incision Wound Skin Surface Epithel Cells in Infiltration of Ropivacaine (Laboratory Experimental Study on Wistar Rats)	
2	Nama Penulis	: Catur Zannuar Abidin1*, Prananda S. Airlangga2, Imam Susilo3	
3	Nama Jurnal	: NeuroQuantology	
B	Peng-index :	: Scopus coverage years:from 2007 to 2022(coverage discontinued in Scopus)	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Tulisan ini membahas mengenai bagaimana ekspresi protein B-Cell Lymphoma 2 (BCL-2) terjadi peningkatan secara signifikan sesuai dengan Regenerasi Sel Epitel Squamous pada daerah sekitar luka insisi operasi, pada pemberian Ropivacain secara infiltrasi.
		2.	Tulisan ini menganalisis variabel penelitian berdasarkan metode pemeriksaan histo(pato)kimia, imunohisto(pato)kimia dan patologi anatomi molekuler secara mikroskopis, dimana terjadi peningkatan regenerasi sel epitel squamous dan kualitas penyembuhan luka pada area sekitar insisi operasi dengan pemberian secara infiltrasi Ropivacain
		3.	Tulisan ini sesuai dengan bidang keahlian kompetensi pengusul, yaitu patologi anatomi (molekuler), dengan memakai metode histo(pato)kimia, imunohisto(pato)kimia, yang diperiksa secara mikroskopis.
		4.	Tulisan 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 : https://www.neuroquantology.com/open-access/Expression+of+B-Cell+Lymphoma+2+%2528BCL-2%2529+Protein+and+++Regeneration+of+Incision+Wound+Skin+Surface+Epithel++Cells+i+n+Infiltration+of+Ropivacaine+%2528Laboratory+Experimental+Study+on+Wistar+Rats%2529_1802/
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 1303-5150
		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 ke 3 dari 6 penulis (Status Penulis Pendamping)
		6.	Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan pertahun
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : Neuroscience - Cognitive Neuroscience Developmental Neuroscience
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, 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%)	
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya (20 x 40%)/2 = 4	

Suabaya, 07 Agustus 2023
Penilai Angka Kredit



Prof. Dr. Budi Santoso, dr, Sp.OG., Subsp.F.E.R
NIP. 196302171989111001

Bidang Ilmu : Obstetri Ginekologi - SOPK

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga