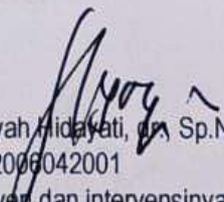


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/profile/6070990	
A Identitas Karya Ilmiah	
1 Judul	: Korelasi Antara Status Metastatik Kelenjar Getah Bening Aksila dengan Ekspresi CD44 dan CXCR4 pada Karsinoma Payudara
2 Nama Penulis	: Heru Fajar Trianto*, Endang Joewarini, Alphania Rahniayu
3 Nama Jurnal	: Majalah Kesehatan FKUB Vol. 6 No 2, 2019
B Peng-index : Accredited No. 158/E/KPT/2021 (Sinta 2)	
C Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai perbedaan ekspresi CD44 dan CXCR4 dengan status metastatik kelenjar getah bening aksila pada karsinoma payudara 2. Artikel juga membahas tentang korelasi antara ekspresi CD44 dan CXCR4 dengan status metastatik kelenjar getah bening aksila pada karsinoma payudara 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Saluran Cerna 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://majalahfk.ub.ac.id/index.php/mkfkub/article/view/310 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2548-7698 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: - 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-3 dari 3 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 2-4 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Health
E Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): simily 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%) (25 x 40%)/2 = 5	
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