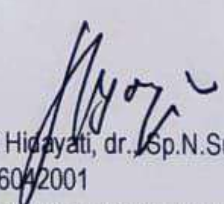


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/profile/6070990	
A Identitas Karya Ilmiah	
1 Judul	: Correlation between C-MYC and BAX expression with various Ann Arbor stages in B-cell large cell type of Non-Hodgkin lymphoma
2 Nama Penulis	: Ariadna Anggi Pasang, Alphania Rahniayu , Nila Kurniasari*, I Ketut Sudiana, Willy Sandhika, Anny Setiyo Rahaju, Dyah Fauziah, Siprianus Ugroseno Yudho Bintoro
3 Nama Jurnal	: Research Journal of Pharmacy and Technology, Vol 16 No 2
B Peng-index	: Scopus Q3, SCIMAGOJR 2021: 0.23 , Diterbitkan oleh A and V Publication, Coverage 1997, 2005, from 2011 to Present
C Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai korelasi antara ekpresi protein c-myc dan BAX dengan stadium klinis pada Non Hogkin Lymphoma tipe sel B 2. Artikel juga membahas tentang peran ekspresi protein c-myc dan BAX pada limfomagenesis 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://www.riptonline.org/AbstractView.aspx?PID=2023-16-2-21 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0974-3618 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-2 dari 8 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 12 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Medicine, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)
E Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 15%, primary source tidak lebih dari 3% 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 corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%) (30 x 20%)/6 = 1	
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