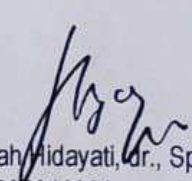


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/profile/6070990	
A Identitas Karya Ilmiah	
1 Judul	: Hypoglycemic Effects Of Rosa Damascena Mill. Ethanolic Extract On Blood Glucose Levels And Diameter Of Langerhans Pancreatic Islets.
2 Nama Penulis	: Bilqis Inayatillah, Tamam Jauhar, Gondo Mastutik*, Alphania Rahniayu
3 Nama Jurnal	: Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology Vol. 15 No. 2 (2021), ISSN : 0973-9122
B Peng-index	: Scopus Q4, SCIMAGOJR 2020: 0.11 , Diterbitkan oleh Institute of Medico-Legal Publication, Coverage 2008-2021 (Discontinue Scopus)
C Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai efektivitas pemberian ekstrak etanol bunga mawar (Rosa damascena) terhadap kadar glukosa darah puasa dan diameter pulau Langerhans secara histopatologi pada pankreas tikus wistar yang diinjeksi STZ. 2. Artikel juga membahas tentang efektivitas pemberian ekstrak etanol bunga mawar (Rosa damascena) terhadap ekspresi insulin secara imunohistokimia pada pankreas tikus wistar yang diinjeksi STZ. 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://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/14679 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0973-9122E-ISSN:0973-9130 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-4 dari 4 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 4 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Engineering, Medicine, Social Science, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Toxicology
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 corespondensi 60%) :	
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%) (20 x 20%)/2 = 2	
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