

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5983639>

A *		Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Neem Gum (Azadirachta Indica) Prevent Oxydative Stress In Diazinon-Induced Rat	
2	Nama Penulis : (1)Elly Nurus Sakinah, (2)Arifa Mustika*, (3)Sony Wibisono	
3	Nama Jurnal : The International Conference on Agromedicine and Tropical Disease	
B	Peng-index : Proceeding nasional ber ISSN	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikrl ini menunjukkan potensi Neem Gum sebagai antioksidan untuk mencegah stres oksidatif yang disebabkan oleh Diazinon 2. Artikel ini membahas Pemberian Neem Gum dengan dosis 30 g/KgBB mempunyai rata-rata kadar MDA hati yang lebih rendah dibandingkan dengan kelompok kontrol negatif, hal ini menunjukkan bahwa pemberian Neem Gum dengan dosis tersebut berpengaruh dalam mencegah kadar MDA dan mempunyai efek protektif. tentang toksisitas diazinon. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu farmakologi khususnya immunofarmakologi, dimana suatu bahan aktif dapat mempengaruhi respon imun 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Ekstrak Etanol Herba Centella Asiatica (Pegagan) Dalam Meningkatkan Apoptosis Sel Alveolar Makrofag Dari Jaringan Paru Tikus Yang Diinfeksi Mycobacterium Tuberculosis (2012)
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. * Alamat Web Jurnal / link judul : https://jurnal.unej.ac.id/index.php/ICATD/article/view/35495 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2721-1312 E-ISSN: 2716-4020 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syrat kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dari 3 Penulis (bukan sebagai koresponding author) 6. Keberkalaan penerbitan : 1 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal bidang agricultural health, tropical diseases, zoonotic diseases, emerging diseases, herbal medicine, epidemiology of tropical medicine and zoonotic diseases, and molecular basic of tropical and zoonotic diseases
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source tidak lebih dari 3% 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%) 40%x9 = 3,6	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	