

**Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu**

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

<b>A*</b>		<b>Identitas Karya Ilmiah</b>
1	Judul : Correlation of Serum Nitric Oxide and Urine Malondialdehyde Levels in Non-Hemodialysis Chronic Kidney Disease Patients	
2	Nama Penulis : (1)Dinda Dwi Purwati, (2)Arifa Mustika, (3)Lukman Hakim, (4)Mochammad Thaha	
3	Nama Jurnal : Molecular and Cellular Biomedical Sciences	
<b>B</b>		<b>Peng-index : jurnal nasional terkreditasi Sinta 3;</b>
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai Kondisi stress oksidatif pada pasien penyakit ginjal kronis tanpa hemodialisis</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana hubungan antara kadar nitric oxid serum dengan MDA dalam urine sehing gga dapat mengetahui kondisi stress oksidatif dan inflamasi pada pasien penyakit ginjal kronis</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu farmakologi</li> <li>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)</li> </ol>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. * Alamat Web Jurnal / link judul : <a href="https://www.cellbiopharm.com/ojs/index.php/MCBS/article/view/226">https://www.cellbiopharm.com/ojs/index.php/MCBS/article/view/226</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : p(2527-4384) e(2527-3442)</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dari 4, corresponding author</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal bidang biomedicine, anatomy, histology, biochemistry, physiology, microbiology, parasitology, pathology, and pharmacology; clinical medicine, such as obstetrics and gynecology, pediatrics, internal medicine, ophthalmology, surgery, neurology, otolaryngology, cardiology, anaesthesiology; as well as rehabilitative medicine, public health, and preventive medicine</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 16% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Febrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi</li> <li>3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data</li> <li>4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi</li> </ol>
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) <b>19.35 x 40% = 7.74</b>
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 1

Prof. Dr. Irwanto, dr., Sp.A(K)  
NIP 196502272016016101  
Bidang Ilmu : Kedokteran  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran UNAIR