

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

**Profil Sinta :** <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986397>

A	<b>Identitas Karya Ilmiah</b>	
1		<b>Judul:</b> <i>Purple Sweet Potato Reduces Malondialdehyde and TNF-a, Increases p53, and Protects Histopathological Appearance in Formaldehyde-induced Nasopharyngeal Carcinoma Rats</i>
2		<b>Nama Penulis:</b> Ni Ketut Susilawati, I Wayan Putu Sutirta Yasa, Wayan Suardana, Sri Maliawan, I Made Jawi, Achmad Chusnu Romdhoni ( <b>Penulis Anggota</b> ), Hamsu Kadriyan, I Wayan Gede Artawan Eka Putra, I Gusti Kamasan Nyoman Arijana
3		<b>Nama Jurnal:</b> <i>Indonesian Biomedical Journal</i>
B	<b>Peng-index:</b> terindeks Scimago Q4, diterbitkan Prodia Education and Research Institute. SJR 2021: 0,178; Coverage: 2017-2022.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai menunjukkan mekanisme untuk mencegah perubahan histopatologi akibat paparan formaldehida dengan menggunakan ubi jalar ungu ekstrak etanol</li> <li>2. Pada artikel ini juga menunjukkan bahwa ubi jalar ungu ekstrak etanol memiliki potensi sebagai terapi alternatif dengan bahan alami sebagai pencegahan perubahan histopatologi Karsinoma Nasofaring pada tikus.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Onkologi Bedah Kepala Leher Aspek Klinis</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme resistensi Sel Punca Karsinoma Nasofaring Terhadap Cisplatin Melalui Peningkatan Ekspresi Protein CD44, Hsp70, p53 (Wild Type), Oct-4, DAN <math>\beta</math>-catenin</li> </ol>
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal: <a href="https://inabj.org/index.php/ibj/article/view/1906">https://inabj.org/index.php/ibj/article/view/1906</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2085-3297</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editorial Board : Terdiri dari 6 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel: penulis anggota</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Medicine: Medicine (miscellaneous). Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology</i></li> </ol>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 6%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tidak ada pelanggaran</li> <li>3. Falsifikasi : Tidak ada pelanggaran</li> <li>4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pelanggaran</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya : $40 \times 40\% / 8 = 2$	