

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : [Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6002254](https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6002254)

<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : <i>The Role of Autologous Adipose Derived Neural Progenitor Cells with Cognitive and Motoric Function in Cerebral Palsy.</i>	
2	Nama Penulis : Purwati*, Asra Al Fauzi, Prastiya Indra Gunawan, Imam Susilo, Diah Puspita Rini	
3	Nama Jurnal : <i>Journal of Global Pharma Technology (JGPT)</i>	
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago <b>Q4</b> , diterbitkan oleh <i>Journal of Global Pharma Technology (JGPT)</i> SJR: 0,146; Coverage: 2010-2020. <b>(Discontinued in Scopus as of 2020)</b>	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai penelitian mengenai Cerebral Palsy (CP)</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas menyelidiki efektivitas implantasi intraventrikular sel induk progenitor saraf turunan adiposa pada pasien pasca cerebral palsy</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Stem Cell</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : <i>Transfeksi Mutant 32 Bp Gen Pengkode CCR5 Pada Bone Marrow Haematopoetic Stem Cell Sebagai Prototype Limfosit T CD4+ yang Resisten Terhadap Infeksi Virus HIV</i></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 : <a href="http://www.jgpt.co.in/index.php/jgpt/article/view/1971/1751">http://www.jgpt.co.in/index.php/jgpt/article/view/1971/1751</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0975-8542</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 pertama dan penulis coresponden</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 12 issue pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : <i>Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics.</i></li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 24%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tidak Ditemukan</li> <li>3. Falsifikasi : Tidak Ditemukan</li> <li>4. Praktek kepalsuan : Tidak Ditemukan</li> </ol>
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% ) = <b>22.8</b>		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		