

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6002254	
A Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : The Role of Adipose Derived Mesenchymal Stem Cells (MSCs) to Control Autoimmune Disease.
2	Nama Penulis : Sumorejo Purwati* , Lita D. Rahmawati , Dalimunthe Awalia , Fedik A. Rantam , Ugroseno Y. Bintoro
3	Nama Jurnal : Journal of Biomimetics, Biomaterials and Biomedical Engineering
B Peng-index : terindeks Scimago Q4, diterbitkan oleh Trans Tech Publications SJR: 0,21; Coverage: 2014-2021.	
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai penyebab dan pengobatan Autoimmune Disease 2. Pada artikel ini juga membahas bahwa stem cell telah menunjukkan efektivitas yang luar biasa dalam menghentikan respon imun yang merusak dan memulihkan tubuh ke tingkat fungsi normal dengan menyediakan perbaikan tingkat sel dari kerusakan, meningkatkan aliran darah, dan mengurangi peradangan 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Stem Cell 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : <i>Transfeksi Mutant 32 Bp Gen Pengkode CCR5 Pada Bone Marrow Haematopoietic Stem Cell Sebagai Prototype Limfosit T CD4+ yang Resisten Terhadap Infeksi Virus HIV.</i>
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.scientific.net/JBB BE.39.89 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2296-9845 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 12 issue pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics.
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 42%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak Ditemukan 3. Falsifikasi : Tidak Ditemukan 4. Praktek kepalsuan : Tidak Ditemukan
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 23.4	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	