

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta: <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6048244">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6048244</a>		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1 Judul :	Comparison of fusion outcomes of bone morphogenetics proteins-7 and bone autograft in posterolateral lumbar fusion: A Systematic review
	2 Nama Penulis :	Eko Agus Subagio, Mustaqim Apriyansa Rahmadhan, <b>Muhammad Faris</b> , Rahardian Indarto Susilo, Nur Setiawan Suroto, Budi Utomo, Pandu Wicaksono, Abdul Hafid Bajamal
	3 Nama Jurnal :	Interdisciplinary Neurosurgery Volume 33, 101765 page 1-10
B	Peng-index :	Scopus Q3/percentile: 26th. SJR 2022: 0,177. Published by Elsevier. coverage year: 2014 - present Scopus: <a href="https://scopus.com/sourceid/21100315995?origin=resultslist">scopus.com/sourceid/21100315995?origin=resultslist</a>
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini secara sistematis meninjau studi terkait fusi BMP-7 dibanding autograft dalam fusi posterolateral tulang belakang.</li> <li>2. Data dan informasi yang digunakan sudah tepat dan cukup.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Bedah Saraf sub Tulang Belakang.</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengaruh Pemberian ACTH4-10 PRO8 GLY9 PRO10 terhadap Mediator Proinflamasi TLR, NF-kB, IL-8, TNF-<math>\alpha</math>, dan Neutrofil pada Jaringan Spinal Cord yang Mengalami Cedera Kompresi Akut, pada tahun 2020</li> </ol>
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Alamat web:</b> <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2214751923000488?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2214751923000488?via%3Dihub</a></li> <li><b>Alamat pdf:</b> <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2214751923000488/pdf?md5=996f9585a936beb6e6e4b64a2792d007&amp;pid=1-s2.0-S2214751923000488-main.pdf">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2214751923000488/pdf?md5=996f9585a936beb6e6e4b64a2792d007&amp;pid=1-s2.0-S2214751923000488-main.pdf</a></li> <li>2. <b>Keberhasilan ISSN/ISBN:</b> ISSN: 2214-7519, E-ISSN: 2214-7519</li> <li>3. <b>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit):</b> tidak termasuk pada predatory</li> <li>4. <b>Syarat komposisi Editor Board:</b> lebih dari 4 negara</li> <li>5. <b>Syarat kontributor penulis artikel:</b> Penulis ke-3 dari 8</li> <li>6. <b>Keberkalaan penerbitan:</b> Terbit 4 kali setahun</li> <li>7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine - Surgery</li> </ol>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similarly index (Turnitin): 18 %, primary source tidak lebih dari 3% sehingga artikel <b>tidak ada indikasi plagiasi</b>.</li> <li>2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik <b>tidak pernah terjadi</b> dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi: <b>tidak</b> mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dan lain sebagainya.</li> <li>4. Praktek kepalsuan: <b>tidak ada</b> pemaksaan sitasi</li> </ol>
Nilai pengusul (penulis pertama dan correspondensi 60%)		
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40% ) : <b>1/7 (40 x 40%) = 2,286</b>		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

F	Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda √)	Nilai AK
<b>Buku</b>		
1	Buku referensi	
2	Buku monograf	
3	<i>Book chapter</i> (internasional)	
4	<i>Book chapter</i> (nasional)	
<b>Jurnal</b>		
√	5 Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	2,286
6	Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	
7	Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi	
8	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti	
9	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti peringkat 1 dan 2	
10	a. Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh: CABI atau Index Copernicus International (ICI) b. Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	
11	Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh : akreditasi peringkat 5 dan 6	
12	Jurnal nasional	
13	Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	
<b>Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)</b>		
14	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	
15	Internasional terindeks pada Scopus/IEEE Explore/SPIE	
16	Internasional	
17	Nasional	
<b>Disajikan dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan</b>		
18	Internasional	
19	Nasional	
<b>Disajikan dalam seminar / symposium / lokakarya, tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang</b>		
20	Internasional (bukti sertifikat)	
21	Nasional (bukti sertifikat)	
<del>Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/symposium/lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding</del>		
22	Internasional	
23	Nasional	
<b>Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum</b>		
<del>Hasil penelitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan dalam perusahaan) yang dilakukan secara melembaga</del>		
<b>HKI - Membuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI</b>		
24	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)	
25	Nasional	
26	Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham	
27	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar)	
<b>Membuat rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni</b>		
28	Internasional	
29	Nasional	
30	Lokal	
31	Rancangan dan karya seni yang tidak terdaftar HAKI	