

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6048052">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6048052</a>	
A	Identitas Karya Ilmiah
	1 Judul : Serum Glial Fibrillary Acidic Protein Levels Profile In Patients With Severe Traumatic Brain Injury
	2 Nama Penulis : Arief S. Hariyanto, Endang Retnowati, <b>Agus Turchan</b>
	3 Nama Jurnal : Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory, Volume 24, No. 1 (2017)
B	Peng-index : SINTA2
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah
	1. Artikel ini membahas tentang kadar fibrillary acidic protein serum pada pasien cedera otak berat 2. Penelitian ini menggunakan data sample 25 orang, dengan metode penelitian deskriptif observasional. 3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : PERBANDINGAN KECEPATAN REGENERASI SERABUT SARAF PERIFER ANTARA PEMBERIAN KOMBINASI ACIDIC FIBROBLAST GROWTH FACTOR DAN METHYLPREDNISOLONE DENGAN PROGRESTERONE, METHYLPREDNISOLONE, ACIDIC FIBROBLAST GROWTH FACTOR DAN PENJAHITAN BIASA SETELAH TERJADINYA LESI TAJAM
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
	1. <b>Alamat web jurnal:</b> <a href="https://www.indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1151">https://www.indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1151</a> <b>Alamat artikel :</b> <a href="http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v24i1.1151">http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v24i1.1151</a> 2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> P-ISSN : 08544263   E-ISSN : 24774685 3. <b>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): -</b> 4. <b>Syarat komposisi Editor Board: -</b> 5. <b>Syarat kontributor penulis artikel:</b> Penulis ke 3 dari 3 penulis 6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit 3 x setahun 7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Kedokteran
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
	1.Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 21 %, <b>tidak ada indikasi plagiasi.</b> 2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik <b>tidak pernah terjadi</b> dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3.Falsifikasi: <b>tidak</b> mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dan lain sebagainya. 4. Praktek kepaluasan: <b>tidak ada</b> pemaksaan sitasi
	Nilai pengusul (penulis pertama dan coreespondensi 60%)
	Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40% ) : <b>(40% x 25) : 2 = 5</b>
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 1

Dr. Eighty Mardiyana K., dr., Sp. OG(K)  
NIP  
Bidang Ilmu:  
Unit Kerja:  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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 terakreditasi)	
	6 Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	
	7 Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi	
V	8 Jurnal nasional terakreditasi Kemennristek Dikti	5
	9 Jurnal nasional terakreditasi Kemennristek Dikti peringkat 1 dan 2	
	10 a. Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui b. Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	
	11 Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemennristekdikti, contoh : terakreditasi 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 dipublikasikan</b>	
	20 Internasional (bukti sertifikat)	
	21 Nasional (bukti sertifikat)	
	22 Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/symposium/lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding	
	23 Internasional	
	24 Nasional	
	<b>Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum</b>	
	25 Hasil penelitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan dalam museum/arsip) yang diterbitkan secara melambang	
	<b>HKI - Membuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI secara</b>	
	24 Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)	
	25 Nasional	
	26 Nasional, dalam bentuk paten sedemikian yang telah memiliki sertifikat dan Direktorat Jenderal Karya Ciptaan dan Industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dan Direktorat Jenderal Kawasan Industri dan Kemukiman (termasuk kategori ini: Paten / Model Aian)	
	<b>Membuat rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni monumental</b>	
	28 Internasional	
	29 Nasional	
	30 Lokal	
	31 Rancangan dan karya seni yang tidak terdaftar HAKI	