

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 :	A Rare Case of Repeated Migration and Transurethral Extrusion of Ventriculoperitoneal Shunt
	2 Nama Penulis :	Asra Al Fauzi, Wahjoe Djatisoesanto, Joni Wahyuhadi, Muhammad Arifin Parenrengi, <b>Agus Turchan</b>
	3 Nama Jurnal :	Journal of Pediatric Neuroscience, Volume 12; Issue 1, 2017; Page: 96 – 98
B	Peng-index :	<b>SCOPUS Q3, SJR 2017: 0.253</b> Diterbitkan oleh MEDKNOW PUBLICATION, Scopus coverage years: from 2006 to 2022 <a href="https://www.scopus.com/sourceid/4000152109">https://www.scopus.com/sourceid/4000152109</a>
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah :	1. Artikel ini membahas tentang bladder migration dan transurethral extrusion yang merupakan komplikasi pasca pemasangan vp shunt 2. Artikel ini menggunakan data kasus pasien anak laki-laki umur 4 tahun dengan keluhan nyeri pada perut, post-op vp shunt saat umur 2 bulan 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.pediatricneurosciences.com/article.asp?issn=1817-1745;year=2017;volume=12;issue=1;spage=96;epage=98;aulast=Al">https://www.pediatricneurosciences.com/article.asp?issn=1817-1745;year=2017;volume=12;issue=1;spage=96;epage=98;aulast=Al</a> <b>Alamat artikel:</b> <a href="https://doi.org/10.4103/jpn.JPN_189_16">https://doi.org/10.4103/jpn.JPN_189_16</a> 2. <b>Kebenaran ISSN/ISBN :</b> 1817 – 1745 3. <b>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit):</b> tidak termasuk pada predatory 4. <b>Syarat komposisi Editor Board:</b> lebih dari 4 negara 5. <b>Syarat kontributor penulis artikel:</b> Penulis ke 5 dari 5 penulis 6. <b>Keberkalaan penerbitan :</b> Terbit triwulan (4x setahun) 7. <b>Subjek area dan kategori jurnal:</b> Medicine Pediatrics, Perinatology and Child Health
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik :	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similarity index (Turnitin): 24%, <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 sebagainya. 4. Praktek kepalsuan: <b>tidak ada</b> pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan correspondensi 60%)		
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40% ) : <b>(40 x 40%) : 4 = 4</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)	4
	6 Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	
	7 Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi	
	8 Jurnal nasional terakreditasi Kemendikbud	
	9 Jurnal nasional terakreditasi Kemendikbud peringkat 1 dan 2	
	10 a. Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemendikbud, 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 Kemendikbud, 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)	
	<b>Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding</b>	
	22 Internasional	
	23 Nasional	
	<b>Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum</b>	
	<b>Hasil penelitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan dalam perpustakaan) yang dilakukan secara melembaga</b>	
	<b>HKI - Membuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI secara nasional atau internasional</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, Kemendikbud (termasuk kategori ini: Buku / Modul Ajar)	
	27 Karya Ciptaan Desain Industri, Indikasi Geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemendikbud (termasuk kategori ini: Buku / Modul Ajar)	
	<b>Membuat rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni monumental yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang teragenda</b>	
	28 Internasional	
	29 Nasional	
	30 Lokal	
	31 Rancangan dan karya seni yang tidak terdaftar HAKI	