

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
		Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058707
A*	Identitas Karya Ilmiah : C.03: Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	
1	Judul : Lateral versus posterior surgical approach for the treatment of supracondylar humeral fractures in Children: A Systematic Review and Meta-analysis	
	Nama Penulis : Komang Agung Irianto (Penulis ke 1 dan Penulis Korespondensi) , I Putu Gede Pradnyadewa Pradana (Penulis ke-2), Brigita De Vega (Penulis ke-3)	
	Nama Jurnal : F1000 Research	
B	Peng-index : Terindex SCOPUS Q1 H.Index: 72 SJR: 0,94 Coverage: 2012-Sekarang https://www.scopus.com/sourceid/21100258853?origin=recordpage https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100258853&tip=sid&clean=0	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini merupakan tinjauan sistematis dan meta-analisis yang membahas tentang pendekatan bedah lateral versus posterior untuk pengobatan fraktur humerus suprakondilar pada anak-anak. 1. Pendekatan bedah lateral dan posterior adalah pendekatan yang paling sering dipilih untuk operasi reduksi terbuka pada penanganan fraktur suprakondilar humerus (SHF) saat C-arm tidak tersedia. Penelitian merupakan tinjauan sistematis dan meta analisis yang berasal dari <i>database</i> MEDLINE, EMBASE, dan CENTRAL dan protokol penelitian yang sudah terdaftar pada PROSPERO. Tinjauan sistematis dilakukan berdasarkan pedoman PRISMA dan Cochrane. Sementara itu meta-analisis dilakukan untuk membandingkan rentang gerak (hasil fungsional) dan hasil kosmetik menurut kriteria Flynn. Dari tinjauan sitematis dan meta analisis ini, dapat diketahui bahwa pendekatan bedah lateral dan posterior menghasilkan hasil fungsional dan kosmetik yang memuaskan dalam penanganan SHF. 2. Sementara itu meta-analisis dilakukan untuk membandingkan rentang gerak (hasil fungsional) dan hasil kosmetik menurut kriteria Flynn. Dari tinjauan sitematis dan meta analisis ini, dapat diketahui bahwa pendekatan bedah lateral dan posterior menghasilkan hasil fungsional dan kosmetik yang memuaskan dalam penanganan SHF. 3. Topik artikel tentang perbandingan perawatan bedah lateral dan bedah posterior pada kasus fraktur suprakondiler humerus (SHF) sudah sesuai dengan bidang keilmuan penulis yaitu Orthopaedi dan Traumatologi. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Perubahan Subseluler Sel Kondroid Nukleus Pulposus pada Degenerasi Diskus Intervertebralis, pada tahun 2011.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. * Alamat Web Jurnal : https://f1000research.com/articles/10-573 2. No. ISSN/ISBN : e-ISSN: 2046-1402 3. Baik jurnal maupun penerbit (F1000 Research Ltd, member of the Taylor & Francis Group): tidak masuk pada kategori predatory. Jurnal terindex Scopus Q1 dengan SJR 0,94 4. Komposisi Editorial Board : 219 orang advisory board terdiri lebih dari 4 negara 5. Kontributor penulis dalam artikel ini: Penulis ke 1 dari 3 Penulis dan Penulis Korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan jurnal: Setiap hari (open research publishing platform) 7. Subjek area dan kategori jurnal : Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Immunology and Microbiology: General Immunology and Microbiology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hasil Similarity Index (Turnitin): 14%, Primary Source tidak lebih dari 3% yaitu sebesar 2%, sehingga artikel ini disimpulkan tidak ada indikasi plagiasi. 2. Artikel juga tidak terdapat unsur fabrikasi, karena tidak terdapat penambahan data ataupun tambahan observasi dalam penelitian ini. 3. Artikel juga tidak terindikasi adanya falsifikasi, karena tidak terdapat pengubahan ataupun pengurangan (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis. 4. Artikel juga tidak terindikasi adanya praktek kepalsuan, karena semua sitasi dilakukan sesuai dengan kebutuhan, tidak ada pemaksaan sitasi.
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = $60\% \times 38.15 = 22.89$	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	