

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
		Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058707	
A *	Identitas Karya Ilmiah : C.07: Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)		
1	Judul : Glomus tumor-induced lower extremity pain: A Case Report		
	Nama Penulis : Laskar Pradnyan Kloping (Penulis ke 1), Lukas Widhiyanto (Penulis ke-2), Komang Agung Irianto (Penulis ke-3 dan Penulis Korespondensi) , Oen Sindrawati (Penulis ke-4), Yudhistira Pradnyan Kloping (Penulis ke-5)		
	Nama Jurnal : International Journal of Surgery Case Report		
B	Peng-index : Terindex SCOPUS Q3 H.Index: 23 SJR: 0,2 Coverage: 2010-Sekarang https://www.scopus.com/sourceid/19700177401 https://www.scimagocr.com/journalsearch.php?q=19700177401&tip=sid&clean=0		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel <i>case report</i> ini membahas mengenai kasus nyeri pada ekstremitas bawah pada pasien berusia 56 tahun yang disebabkan oleh glomus tumor yang dievaluasi dari aspek diagnosis fisik secara sederhana dan ditelaah secara teliti serta pemeriksaan <i>imaging</i> yang menyeluruh. Artikel ini memiliki kualitas yang baik dan penulisan sudah sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah.
		2.	Pada <i>case report</i> ini, pembahasan kasus yang langka ini diulas secara detail dengan penjelasan mengenai kelangkaan kasus tumor glomus yang terjadi pada daerah femur, evaluasi pencitraan USG, teknik operasi untuk eksisi tumor, serta keadaan follow-up pasien setelah 6 bulan. Tumor glomus di daerah femur jarang kambuh karena bersifat soliter dan berkapsul, sehingga memudahkan identifikasi dari jaringan disekitarnya saat operasi. Dari laporan kasus ini, dapat diketahui bahwa pengambilan anamnesis yang cermat, pemeriksaan fisik, dan modalitas pencitraan diperlukan untuk membedakan antara lesi tumor dan non-tumor di area yang kurang umum.
		3.	Topik laporan kasus mengenai tumor glomus yang menginduksi rasa nyeri pada ekstremitas bawah 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	1. *	Alamat Web Jurnal : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2210261220307665
		2.	No. ISSN/ISBN : 22102612
		3.	Baik jurnal maupun penerbit (Elsevier): tidak masuk pada kategori predatory. Jurnal terindex Scopus Q3 dengan SJR 0,2
		4.	Komposisi Editorial Board : 28 orang editorial board terdiri dari 13 negara (lebih dari 4 negara) (China, India, United States of America, Iran, Israel, Trinidad and Tobago, United Kingdom, Netherlands, Germany, Russia Federation, Argentina, South Africa, Thailand)
		5.	Kontributor penulis dalam artikel ini: Penulis ke 3 dari 5 Penulis dan Penulis Korespondensi
		6.	Keberkalaan penerbitan jurnal: Dua belas (12) kali per tahun
		7.	Subjek area dan kategori jurnal : Medicine: Surgery
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Hasil Similarity Index (Turnitin): 15%, 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%)		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40% = 40% x 37.75 = 15.51		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		