

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>	
<b>Profil Sinta :</b> <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6063244">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6063244</a>	
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah: C.16 Journal Nasional (di luar peringkat 1-6)
1	Judul : Modified Stoppa Approach for Concomitant Anterior and Posterior Pelvic Ring Fractures: A Case Report
2	Nama Penulis : Arif Wibowo (Penulis ke-1), <b>Mohammad Zaim Chilmi (Penulis ke-2)</b>
3	Nama Jurnal : The Hip and Knee Journal
<b>B</b>	Peng-index : Belum terindeks
<b>C</b>	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel studi kasus ini membahas mengenai metode <i>stoppa</i> yang dimodifikasi pada fraktur <i>pelvic ring</i> anterior dan posterior secara bersamaan. Metode ini dilakukan untuk mengakses lokasi fraktur kolom anterior dan mengurangi morbiditas. Pada studi kasus ini, seorang pasien wanita berusia 24 tahun didiagnosa mengalami fraktur pelvis tertutup dari rami pubis superior &amp; inferior kanan dan gangguan sendi sakroiliaka kanan, fraktur tertutup femur kanan. Setelah perbaikan kondisi di bangsal, reduksi terbuka dan fiksasi internal untuk fraktur femur dan fraktur pelvis dilakukan dengan menggunakan metode <i>stoppa</i> yang dimodifikasi untuk mengakses lokasi fraktur.</li> <li>2. Dari studi kasus ini, dapat diketahui bahwa perawatan dengan menggunakan metode <i>stoppa</i> yang dimodifikasi sesuai untuk penanganan fraktur kolom anterior, di mana fraktur pelvis cukup terlihat, fraktur dapat direduksi dengan mudah, komplikasi yang terjadi lebih sedikit, dan efek kuratif yang lebih memuaskan.</li> <li>3. Topik artikel mengenai metode <i>stoppa</i> yang dimodifikasi pada fraktur <i>pelvic ring</i> sudah sesuai dengan bidang keilmuan penulis yaitu Orthopaedi dan Traumatologi.</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Efek Pemberian Platelet-Rich Fibrin dan Allogenic Mesenchymal Stem Cell pada Ekspresi Protein Pax-7, Myo-d, Myogenin, Morfologi Jaringan Otot dan Rasio Myoblast - Fibroblast pada Penyembuhan Cedera Otot Studi Eksperimental pada Hewan Coba, pada tahun 2021.</li> </ol>
<b>D</b>	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://thehipkneejournal.id/index.php/hipknee/article/view/104">https://thehipkneejournal.id/index.php/hipknee/article/view/104</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2723-7826</li> <li>3. Baik jurnal maupun penerbit (Indonesian Hip and Knee Society) tidak termasuk pada kategori predator</li> <li>4. Syarat komposisi Editorial Board : Terdiri dari 9 Negara (Indonesia, India, Saudi Arabia, Uni Emirat Arab, Jepang, Australia, Malaysia, Thailand, Belanda)</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Sebagai Penulis ke-2</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan kategori jurnal : Ilmu-ilmu dasar meliputi: Anatomi, fisiologi, biomolekuler, dan biomekanik, studi pencitraan dan diagnostic, trauma, pembedahan meliputi: arthroplasty, artroskopi dan cedera olahraga, trauma, operasi pelestarian sendi, rehabilitasi dan kemajuan dalam pengembangan perangkat prostetik, ortotik, dan augmentasi sendi pinggul dan lutut.</li> </ol>
<b>E</b>	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : <i>Similarity Index</i> (Turnitin): 9%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Artikel juga tidak terdapat unsur fabrikasi, karena tidak terdapat penambahan data ataupun tambahan observasi dalam penelitian ini.</li> <li>3. Artikel juga tidak terindikasi adanya falsifikasi, karena tidak terdapat pengubahan ataupun pengurangan (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis.</li> <li>4. Artikel juga tidak terindikasi adanya praktek kepalsuan, karena semua sitasi dilakukan sesuai dengan kebutuhan, tidak ada pemaksaan sitasi.</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan korespondensi 60%)
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) = <b>9.8 x 50% = 4.9</b>
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya