

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6051972	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Diagnosing STEMI in right then left bundle branch block pattern ventricular escape rhythm (case report).
2	Nama Penulis : Mochamad Yusuf Alsagaff*, Muhammad Dedy Pratama, I G N Iswan Rahmadi Ranuh, Terrence Timothy Evan Lusida
3	Nama Jurnal : Oxford Medical Case Reports
B	Peng-index : Terindex Scopus Q4 SJR: 0,186 Coverage: 2014 - 2022 https://www.scopus.com/sourceid/21100790340
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana STEMI anteroseptal akut, blok AV total (TAVB) dengan morfologi escape ventricular rhythm RBBB, kemudian morfologi LBBB, dan kembali ke irama sinus segera setelah reperfusi. 2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana pentingnya untuk dapat mengidentifikasi STEMI pada pasien dengan pola BBB. Selain itu, untuk memberikan hasil terbaik bagi pasien, kita harus memahami bahwa cara terbaik untuk mengelola STEMI dengan TAVB adalah segera memasang alat pacu jantung sementara dan memulai terapi reperfusi. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Perawatan Intensif dan Kegawatan Kardiovaskular. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Asymmetric Dimethylarginine: a Novel Cardiovascular Risk Factor in End-stage Renal Disease. pada tahun 2012.
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://academic.oup.com/omcr/article/2022/11/omac126/6845495 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2053-8855 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Editorial lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Status Author Sekaligus Penulis Korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 8%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 6. Fabrikasi : Tidak ada 7. Falsifikasi : Tidak ada 8. Praktek kepalsuan : Tidak ada
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) : $(29,43 \times 60\%) = 17,66$	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	