

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/profile		
A Identitas Karya Ilmiah		
	1	Judul : Oxygen saturation among newborns in the first 10 hour of life detect Critical Congenital Heart Disease-Ductus Dependent
	2	Nama Penulis : Fatchul Wahab, Mahrus A Rahman, Teddy Ontoseno, Risa Etika, I Ketut Alit Utamayasa, Taufiq Hidayat, Sarmanu
	3	Nama Jurnal : Qanun Medika
B Peng-index : terindeks Sinta 3 Kemendikbud, diterbitkan Asosiasi Pendidikan Kedokteran dan Kesehatan Muhammadiyah (APKKM) Coverage: 2017-2022		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jurnal ini membahas mengenai skrining pulse oksimetri pada 10 jam pertama kehidupan bayi baru lahir untuk mendeteksi PJB Kritis-Ductus dependen. 2. Hasil akhir menunjukkan bahwa sensitivitas dan spesivitas pengukuran saturasi oksigen untuk mendeteksi dini PJB Kritis, yaitu masing-masing 100% dan 67%. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Deteksi Dini Penyakit Jantung Bawaan Kritis. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Perbedaan dan mekanisme antara pemberian ACE Inhibitor dan Valsartan untuk pencegahan progresivitas gagal jantung bawaan pirau kiri ke kanan melalui analisis NT-proBNP, Troponin-t, SOD dan Katalase. pada tahun 2020..
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/qanunmedika/article/view/4258 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2548-9526 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota ke 5 6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Health
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 16%, Primary Source tidak lebih dari 12% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak terindikasi plagiat
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
Nilai pengusul (bukan penulis pertama / bukan penulis corespondensi masing - masing 20%) 19.4 x 20% = 3.88		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		