| Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu | | | | |
|---|--|---|--|--|
| Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6733853 | | | | |
| A* Identitas Karya Ilmiah | | | | |
| 1 | Judul : A study of anticoagulant therapy in patients with coronary artery disease | | | |
| 2 | Nama Penulis : Arina D Puspitasari, Daniel DC Salean, Didik Hasmono, Rudy Hartono, Meity Ardiana | | | |
| 3 | Nama Jurnal : De Gruyter, Journal of Basic Clinical Physiology and Pharmacology 2021, Volume 32 Issue 4: 473-478 | | | |
| В | Peng-index : jurnal internasional bereputasi SCOPUS Q3 SJR: 0.35 Scopus coverage years: 1985-1988, 1990-2021 | | | |
| С | | 1. | Artikel ini menganalisa anti-koagulan yang digunakan dalam terapi CAD dan mengidentifikasi potensi interaksi dan reaksi buruk dari obat-obatan. Dalam tulisan ini juga disebutkan bahwa obat-obatan antikoagulan yan berpotensi dapat berinteraksi dengan obat-obatan lainnya seperti aspirin, klopidogrel, dan allopurinol. Penelitia ini dapat meningkatkan para apoteker dan ahli obat lainnya untuk meningkatkan tingkatan farmasi merek dengan memonitor dan mengevaluasi efek-efek yang disebabkan oleh interaksi obat-obatan yang berpotensi. | |
| | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah | 2. | Pasien-pasien yang dipilih adalah yang dirawat berdasarkan diagnosis CAD dengan terapi anticoagulant dar dalam kondisi dengan atau tidak adanya komplikasi dan penyakit komorbid. Penggunaan antikoagulan dapa mengurangi kejadian myocardial ischemia, tapi antikoagulan juga dapat menyebabkan pendarahan pada pasier CAD, maka pemberian dan efeknya pada pasien harus dimonitor. | |
| | | 3. | Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu kardiologi dan kedokteran vaskular (penyakit jantung dan pembuluh darah) (Keahlian pengusul adalah terkait prevensi kardiovaskular).Dalam tulisan ini disebutkar bahwa interaksi obat-obatan terutama yang berkaitan dengan antikoagulan menunjukkan pendarahan yang meningkat. | |
| | | 4. | Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul "Pengaruh Dan Mekanisme Pemberian Ekstrak Etanol Jintan Hitam Dalam Menghambat Terjadinya Disfungsi Endotel Pada Tikus Yang Terpapar Asap Rokok" | |
| | | 1. | https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/jbcpp-2020-0486/html | |
| | Kesesuaian antara | 2. | Kebenaran ISSN/ISBN: 0792-6855, 2191-0286 | |
| | lingkup / sujek area | 3. | Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit): Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory | |
| | jurnal dengan karya | 4. | Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara | |
| | ilmiah yang | 5. | Syrat kontributor penulis artikel: penulis ke-5 dari 5 penulis (bukan corresponding author) | |
| | diusulkan | 6. | Keberkalaan penerbitan: 6 kali dalam setahun (2022) | |
| | | 7 | Subjek area dan katagori jumal: Medicine [Medicine (miscellaneous)], Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics(Drug Discovery,Pharmacology) | |
| E | Kepastian tidak ada | 1. | tidak ada indikasi plagiasi karena Similarity Index (Turnitin):13%, Primary Source tidak lebih dari 15% | |
| | pelanggaran | $\overline{}$ | Febrikasi :Tidak ada penambahan data | |
| | integritas akademik | 3. | Falsifikasi : Tidak terindikasi ada data yang diubah atau dihilangkan | |
| | Atilai aanay - 17 " | 4. | Tidak ada pemaksaan sitasi | |
| | | ai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) | | |
| | Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40% | | | |
| | (39,50 x 40 %)/4= 3,95 | | | |
| Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya | | | | |

Surabaya, 4 Maret 2024 Penilai Angka Kredit

rof.Dr. Bydi Santoso, dr.,Sp.OG.,Subsp.FER NIP. 196302171989111001

NIP. 196302171989111001 Bidang Ilmu : SOPK

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga