

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5984734>

| A | | Identitas Karya Ilmiah |
|---|----------------|--|
| 1 | Judul : | Incidence Of SARS-Cov-2 Infection In Hospital Workers Before and After Vaccination Programme in East Java, Indonesia – A Retrospective Cohort Study |
| 2 | Nama Penulis : | Gatot Soegiarto, Dewajani Purnomosari, Laksmi Wulandari, Bagus Aulia Mahdi, Karin Dhia Fahmita, Satrio Tri Hadmoko, Hendra Ikhwan Gautama, Muhammad Edwin Prasetyo, Dewi Prasetyaningtyas, Pujo Prawiro Negoro, Nur Arafah, Cita Rosita Sigit Prakoeswa, Anang Endaryanto, Desak Gede Agung Suprabawati, Damayanti Tinduh, Eka Basuki Rachmad, Erwin Astha Triyono, Joni Wahyuhadi, Catur Budi Keswardiono, Feby Elyana Wardani, Fitriyah Mayorita, Nunuk Kristiani, Ari Baskoro, Deasy Fetarayani, Wita Kartika Nurani, and Delvac Oceandy Penulis ke 3 dari 26 Penulis (Status Co-Author) |
| 3 | Nama Jurnal : | The Lancet Regional Health South East Asia |
| B | | Peng-index : |
| | | Terindeks di DOAJ Diterbitkan The Lancet Regional Health-Southeast Asia Link DOAJ : https://cutt.ly/T0KryqA |
| C | | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah |
| | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas karakteristik infeksi COVID-19 pada petugas medis di Rumah Sakit yang merupakan kelompok yang rentan tertular. Penulis mampu menganalisis perbedaan angka kejadian infeksi COVID-19 pada periode sebelum dilaksanakan vaksinasi dengan angka kejadian infeksi COVID-19 pada periode setelah dilaksanakan vaksinasi. Metode, analisa, dan diskusi yang cukup mendalam telah dilakukan oleh peneliti dan relevan dengan hasil temuan. 2. Pada artikel ini penulis menggunakan data retrospektif dari 2 Rumah Sakit di Jawa Timur dalam rentang waktu 1 April 2020 hingga 31 Oktober 2022 yang dibagi dalam 2 periode yaitu pra dan pasca vaksinasi. Penulis membandingkan angka kejadian infeksi COVID-19 pada kedua periode tersebut. Tingkat rawat inap keseluruhan berkurang dari 23,5% pada periode pra-vaksinasi menjadi 14,3% pada periode pasca-vaksinasi. Hipertensi merupakan faktor risiko utama yang menentukan kebutuhan rawat inap di rumah sakit. Penulis mampu menjelaskan hasil bahwa evaluasi karakteristik infeksi COVID-19, kebutuhan rawat inap, adanya penyakit komorbid pada subyek, dan efektivitas vaksin yang penting dievaluasi untuk meningkatkan penanganan dan pencegahan infeksi COVID-19. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian dasar pengusul yaitu sebagai Spesialis Paru Konsultan, yang juga dilibatkan dalam tatalaksana pasien COVID-19. 4. Tidak ada keterkaitan dengan disertasi pengusul yang berjudul: Kajian Mekanisme Pengaruh Ko-Infeksi Sekuensial Hematoda Heligmosomoides Polygyrus Terhadap Infeksi Mycobacterium Tuberculosis: Penelitian Imunoseruler dan Histokimia pada Hewan Coba Mencit BACB/C |
| D | | Kesesuaian antara lingkup/ subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan |
| | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.thelancet.com/journals/lansea/article/PIIS2772-3682(22)00147-0/fulltext 2. ISSN/ISBN : 2772-3682 3. Jurnal dan/atau Penerbit Predatory? Tidak 4. Syarat komposisi Editor Board : 14 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis koresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 6 volume/terbitan pertahun 7. Subjek area dan kategori jurnal : Medicine : Public Aspects of Medicine |
| E | | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik |
| | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi : Similarity Index: 15%, Primary Source: 1% 2. Fabrikasi : tidak ada 3. Falsifikasi : tidak ada 4. Praktek kepaluan : tidak ada |
| | | (19,86x40%)/24 = 0,33 |
| | | Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) |
| | | Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) |
| | | Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya |

| F | Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda √) | Nilai AK |
|---|---|----------|
| Buku | | |
| 1 | Buku referensi | 40 |
| 2 | Buku monograf | 20 |
| 3 | <i>Book chapter</i> (internasional) | 15 |
| 4 | <i>Book chapter</i> (nasional) | 10 |
| Jurnal | | |
| 5 | Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak) | 40 |
| 6 | Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi | 30 |
| 7 | Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi | 20 |
| 8 | Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti | 25 |
| 9 | Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti peringkat 1 dan 2 | 25 |
| 10 | Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh: CABI atau Index Copernicus International (ICI), sinta 3 dan 4 | 20 |
| 11 | Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh : akreditasi peringkat 5 dan 6 | 15 |
| 12 | Jurnal nasional / jurnal diluar peringkat 1 – 6 | 10 |
| 13 | Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat syarat sebagai jurnal ilmiah internasional | 10 |
| Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN) | | |
| 14 | Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus | 30 |
| 15 | Internasional terindeks pada Scopus/IEEE Explore/SPIE | 25 |
| 16 | Internasional | 15 |
| 17 | Nasional | 10 |
| Disajikan dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan | | |
| 18 | Internasional | 10 |
| 19 | Nasional | 5 |
| Disajikan dalam seminar / symposium / lokakarya, tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan | | |
| 20 | Internasional (fulltex) | 5 |
| 21 | Nasional (fulltex) | 3 |
| Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding | | |
| 22 | Internasional (fulltex, cover, daftar isi) | 10 |
| 23 | Nasional (fulltex, cover, daftar isi) | 5 |
| Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum | | 1 |
| Hasil penelitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan dalam perpustakaan) yang dilakukan secara melembaga | | 2 |
| HKI - Membuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI secara nasional atau internasional | | |
| 24 | Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara) | 60 |
| 25 | Nasional | 40 |
| 26 | Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham | 20 |
| 27 | Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar) | 15 |
| Membuat rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni monumental yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang teragenda | | |
| 28 | Internasional | 20 |
| 29 | Nasional | 15 |

| | | |
|----|--|----|
| 30 | Lokal | 10 |
| 31 | Rancangan dan karya seni yang tidak terdaftar HAKI | 10 |