

| Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu | | | |
|---|---|---|--|
| Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6067018 | | | |
| A | Identitas Karya Ilmiah | | |
| 1 | Judul : Determining Acute Leukemia Lineage Using Mie Map Red Blood Cell | | |
| 2 | Nama Penulis : Nelly Zuroidah, Arifoel Hajat, Paulus Budiono Natupuro | | |
| 3 | Nama Jurnal: Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory | | |
| B | Peng-index: terindeks Sinta 2, diterbitkan Perhimpunan dokter spesialis patologi klinik Indonesia | | |
| C | <table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini menganalisa nilai diagnostik Mie Map RBC dengan ADVIA 2120i immunophenotyping untuk membedakan myeloid dan lymphoid lineage pada akut leukemia 2. Pada artikel ini juga membahas untuk menganalisis nilai diagnostik Mie Map RBC 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Hematologi 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul </td> </tr> </table> | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah | <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini menganalisa nilai diagnostik Mie Map RBC dengan ADVIA 2120i immunophenotyping untuk membedakan myeloid dan lymphoid lineage pada akut leukemia 2. Pada artikel ini juga membahas untuk menganalisis nilai diagnostik Mie Map RBC 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Hematologi 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul |
| Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah | <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini menganalisa nilai diagnostik Mie Map RBC dengan ADVIA 2120i immunophenotyping untuk membedakan myeloid dan lymphoid lineage pada akut leukemia 2. Pada artikel ini juga membahas untuk menganalisis nilai diagnostik Mie Map RBC 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Hematologi 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul | | |
| D | <table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal: https://indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1747 2. Kebenaran ISSN/ISBN: 08544263 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory. 4. Syarat komposisi Editor Board: 7 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: penulis anggota 6. Keberkalaan penerbitan: 53 terbitan pertahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Clinical Chemistry, Hematology, Immunology and Serology, Microbiology and Infectious Disease, </td> </tr> </table> | Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal: https://indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1747 2. Kebenaran ISSN/ISBN: 08544263 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory. 4. Syarat komposisi Editor Board: 7 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: penulis anggota 6. Keberkalaan penerbitan: 53 terbitan pertahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Clinical Chemistry, Hematology, Immunology and Serology, Microbiology and Infectious Disease, |
| Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal: https://indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1747 2. Kebenaran ISSN/ISBN: 08544263 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory. 4. Syarat komposisi Editor Board: 7 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: penulis anggota 6. Keberkalaan penerbitan: 53 terbitan pertahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Clinical Chemistry, Hematology, Immunology and Serology, Microbiology and Infectious Disease, | | |
| E | <table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 8% Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : tidak ada perubahan atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik pemalsuan data </td> </tr> </table> | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik | <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 8% Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : tidak ada perubahan atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik pemalsuan data |
| Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik | <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 8% Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : tidak ada perubahan atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik pemalsuan data | | |
| | Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) | | |
| | Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) | | |
| | Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya | | |

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1

Nama
NIP
Bidang Ilmu
Unit Kerja

| F | Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda √) | Nilai AK |
|---|---|----------|
| Buku | | |
| 1 | Buku referensi | 40 |
| 2 | Buku monograp | 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 |