

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu																
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6071242																
A*	Identitas Karya Ilmiah															
1	Judul : RDT- AND MICROSCOPIC-BASED TRENDS OF MALARIA AMONG LOCAL AND MIGRANT POPULATIONS IN THE PROVINCE OF CENTRAL KALIMANTAN, INDONESIA DURING 2017-2020.															
2	Nama Penulis : Heny Arwati* , Trilianty Lestarisa, Indria Augustina, Etik Ainun Rohmah, Sri Subekti, Soedjadi Keman, Yoes Prijatna Dachlan															
3	Nama Jurnal : African Journal of Infectious Diseases, Vol. 16(2S), pp. 1-8, Publikasi Tahun 2022															
B	Peng-index : : Jurnal internasional bereputasi Scopus Q3, SJR 2022= 0.569															
C	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td>1.</td> <td>Artikel ini membahas mengenai jumlah kejadian malaria berdasarkan pemeriksaan Rapid Detection Test (RDT) dan pemeriksaan mikroskopis di Propinsi Kalimantan Tengah pada tahun 2017 sampai 2020.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Artikel ini merupakan sebagian dari penelitian utama berjudul: Transmisi malaria pada komunitas dayak dan pendatang berdasarkan penanda serologi PfCSP, PvCSP, PfmSP-1, PvMSP-1 dan bionomik vector dalam menghadapi eliminasi di Kabupaten Gunung Mas, Propinsi Kalimantan Tengah</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Artikel ini berkaitan dengan keahlian pengusul, yaitu Immunoprotektologi yang merupakan bagian dari Parasitologi Kedokteran.</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Artikel ini bukan merupakan bagian dari naskah disertasi pengusul yang berjudul: The study on the magnetic property of intraerythrocytic malaria parasites and its application.</td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas mengenai jumlah kejadian malaria berdasarkan pemeriksaan Rapid Detection Test (RDT) dan pemeriksaan mikroskopis di Propinsi Kalimantan Tengah pada tahun 2017 sampai 2020.	2.	Artikel ini merupakan sebagian dari penelitian utama berjudul: Transmisi malaria pada komunitas dayak dan pendatang berdasarkan penanda serologi PfCSP, PvCSP, PfmSP-1, PvMSP-1 dan bionomik vector dalam menghadapi eliminasi di Kabupaten Gunung Mas, Propinsi Kalimantan Tengah	3.	Artikel ini berkaitan dengan keahlian pengusul, yaitu Immunoprotektologi yang merupakan bagian dari Parasitologi Kedokteran.	4.	Artikel ini bukan merupakan bagian dari naskah disertasi pengusul yang berjudul: The study on the magnetic property of intraerythrocytic malaria parasites and its application.						
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.		Artikel ini membahas mengenai jumlah kejadian malaria berdasarkan pemeriksaan Rapid Detection Test (RDT) dan pemeriksaan mikroskopis di Propinsi Kalimantan Tengah pada tahun 2017 sampai 2020.													
	2.		Artikel ini merupakan sebagian dari penelitian utama berjudul: Transmisi malaria pada komunitas dayak dan pendatang berdasarkan penanda serologi PfCSP, PvCSP, PfmSP-1, PvMSP-1 dan bionomik vector dalam menghadapi eliminasi di Kabupaten Gunung Mas, Propinsi Kalimantan Tengah													
	3.		Artikel ini berkaitan dengan keahlian pengusul, yaitu Immunoprotektologi yang merupakan bagian dari Parasitologi Kedokteran.													
	4.	Artikel ini bukan merupakan bagian dari naskah disertasi pengusul yang berjudul: The study on the magnetic property of intraerythrocytic malaria parasites and its application.														
D	<table border="1"> <tr> <td rowspan="7">Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td>1. *</td> <td>Alamat Web Jurnal / link judul https://journals.athmsi.org/index.php/AJID/article/view/5811</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Keberkayaan ISSN/ISBN : ISSN (Online):2006-0165</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke-1 dari 7 orang (sebagai koresponding author)</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Keberkayaan penerbitan : 3 kali terbitan dalam 1 tahun (2 Reguler Issue dan 1 Spesial Issue) di Tahun 2022</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Infectious Diseases</td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul https://journals.athmsi.org/index.php/AJID/article/view/5811	2.	Keberkayaan ISSN/ISBN : ISSN (Online):2006-0165	3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory	4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara	5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke-1 dari 7 orang (sebagai koresponding author)	6.	Keberkayaan penerbitan : 3 kali terbitan dalam 1 tahun (2 Reguler Issue dan 1 Spesial Issue) di Tahun 2022	7.	Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Infectious Diseases
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *		Alamat Web Jurnal / link judul https://journals.athmsi.org/index.php/AJID/article/view/5811													
	2.		Keberkayaan ISSN/ISBN : ISSN (Online):2006-0165													
	3.		Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory													
	4.		Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara													
	5.		Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke-1 dari 7 orang (sebagai koresponding author)													
	6.		Keberkayaan penerbitan : 3 kali terbitan dalam 1 tahun (2 Reguler Issue dan 1 Spesial Issue) di Tahun 2022													
	7.	Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Infectious Diseases														
E	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td>1.</td> <td>Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 11% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Fabrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi</td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 11% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.	2.	Fabrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi	3.	Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data	4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi						
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.		Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 11% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.													
	2.		Fabrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi													
	3.		Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data													
	4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi														
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) 39 x 60% = 23,24																
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)																
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya																

Surabaya, 18 April 2023

Penilai Angka Kredit I

.....
NIP.

Bidang Ilmu :

Unit Kerja :