

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu																
Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6071242">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6071242</a>																
<b>A*</b>	Identitas Karya Ilmiah															
	1 Judul : Various parts of Helianthus annuus plants as new sources of antimalarial drugs.															
	2 Nama Penulis : Wiwied Ekasari, Dwi Widya Pratiwi, Zelmira Amanda, Suciati, Aty Widyawaruyanti, <b>Heny Arwati*</b>															
	3 Nama Jurnal : Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine, Vol. 2019 (S), pp. 1-7, Publikasi Tahun 2019															
<b>B</b>	Peng-index : Jurnal internasional bereputasi Scopus Q1, SJR 2019= 0.461															
<b>C</b>	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td>1.</td> <td>Artikel ini menjelaskan mengenai beberapa bagian dari tanaman bunga matahari, yaitu akar, batang, biji, bunga dan daun yang bserpotensi sebagai sumber obat anti malaria baru berbasis bahan alam.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Malaria adalah penyakit infeksi parasite. Ekstrak dari berbagai bagian tanaman bunga matahari tersebut diujikan pada mencit yang diinfeksi parasite malaria.</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Artikel ini berkaitan dengan keahlian pengusul, yaitu lmunoprotozoologi 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 menjelaskan mengenai beberapa bagian dari tanaman bunga matahari, yaitu akar, batang, biji, bunga dan daun yang bserpotensi sebagai sumber obat anti malaria baru berbasis bahan alam.	2.	Malaria adalah penyakit infeksi parasite. Ekstrak dari berbagai bagian tanaman bunga matahari tersebut diujikan pada mencit yang diinfeksi parasite malaria.	3.	Artikel ini berkaitan dengan keahlian pengusul, yaitu lmunoprotozoologi 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 menjelaskan mengenai beberapa bagian dari tanaman bunga matahari, yaitu akar, batang, biji, bunga dan daun yang bserpotensi sebagai sumber obat anti malaria baru berbasis bahan alam.													
	2.		Malaria adalah penyakit infeksi parasite. Ekstrak dari berbagai bagian tanaman bunga matahari tersebut diujikan pada mencit yang diinfeksi parasite malaria.													
	3.		Artikel ini berkaitan dengan keahlian pengusul, yaitu lmunoprotozoologi 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.														
<b>D</b>	<table border="1"> <tr> <td rowspan="7">Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td>1. *</td> <td><a href="https://www.hindawi.com/journals/ecam/2019/7390385/">Alamat Web Jurnal / link judul</a></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Kebenaran ISSN/ISBN : P-ISSN:1741-427X; E-ISSN:1741-4288</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-5 dari 5 orang (bukan sebagai koresponding author)</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Keberkalaan penerbitan : 2 kali terbitan dalam 1 tahun (1 Reguler Issue dan 1 Spesial Issue) di Tahun 2019</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Complementary and Alternative Medicine</td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	<a href="https://www.hindawi.com/journals/ecam/2019/7390385/">Alamat Web Jurnal / link judul</a>	2.	Kebenaran ISSN/ISBN : P-ISSN:1741-427X; E-ISSN:1741-4288	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-5 dari 5 orang (bukan sebagai koresponding author)	6.	Keberkalaan penerbitan : 2 kali terbitan dalam 1 tahun (1 Reguler Issue dan 1 Spesial Issue) di Tahun 2019	7	Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Complementary and Alternative Medicine
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *		<a href="https://www.hindawi.com/journals/ecam/2019/7390385/">Alamat Web Jurnal / link judul</a>													
	2.		Kebenaran ISSN/ISBN : P-ISSN:1741-427X; E-ISSN:1741-4288													
	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-5 dari 5 orang (bukan sebagai koresponding author)													
	6.		Keberkalaan penerbitan : 2 kali terbitan dalam 1 tahun (1 Reguler Issue dan 1 Spesial Issue) di Tahun 2019													
	7	Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Complementary and Alternative Medicine														
<b>E</b>	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td>1.</td> <td>Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 15% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Febrikasi :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 (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 15% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.	2.	Febrikasi :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 (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 15% , Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.													
	2.		Febrikasi :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%)															
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)															
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya <b>(39 x 40%)/5 =3,12</b>															

Surabaya, 18 April 2023  
Penilai Angka Kredit I

.....  
NIP.  
Bidang Ilmu :  
Unit Kerja :