

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Annona muricata Associated with Reduced Macrophage Phagocytic Index of Swiss Mice During Cerebral Malaria Phase

Penulis Artikel Ilmiah : Kis Djamiatun, Husen Mohamed Albakoush, **Tri Nur Kristina**, Djoko Nugroho

Status Pengusul : Penulis pertama/**penulis anggota**/penulis korespondensi

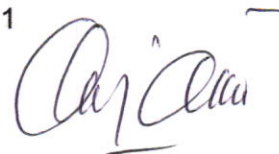
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters
 b. ISSN : 1936-7317
 c. Volume/No/halama : 23/4/3372-3375
 d. Edisi (bulan/tahun) : April 2017
 e. Penerbit : American Scientific Publishers
 f. Jumlah halaman : 4
 g. DOI (Jika ada) : [doi:10.1166/asl.2017.9171](https://doi.org/10.1166/asl.2017.9171)
 h. Alamat web Jurnal : <http://www.aspbs.com/science.htm>
 h. Terindeks di : Scopus, Q4, SJR: 0,13 (2017)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri ü pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional

I. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah	
	JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)	4	3,70
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	11,70
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	11,60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	11,60
Nilai Total = (100%)	40	38,60
Nilai pengusul :	(0,4 X 38,60) / 3 = 5,15	
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW		
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: abstrak tertulis lengkap dan informatif. Pendahuluan, bahan dan cara, hasil, pembahasan dan simpulan tertulis dengan jelas, sistematis sesuai kaidah penulisan ilmiah. Daftar pustaka baru dan relevan, dan tertulis sesuai kaidah penulisan pustaka	
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembaha	: lingkup keilmuan sesuai dengan bidang ilmu pengusul, pembahasan mendalam dan dibandingkan dengan penelitian-penelitian terdahulu	
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metoc	: merupakan penelitian eksperimental laboratoris, data didapat dengan pemeriksaan laboratorium hematologi yang terstandar	
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: jurnal internasional bereputasi terindeks Scopus Q4, SJR 0,12	

Semarang,
 Reviewer 1



Prof. Dr. drg. Oedijani, MS
 Bidang Ilmu : Kedokteran
 Jabatan Fungsional: Guru Besar

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Annona muricata Associated with Reduced Macrophage Phagocytic Index of Swiss Mice During Cerebral Malaria Phase

Penulis Artikel Ilmiah : Kis Djamiatun, Husen Mohamed Albakoush, **Tri Nur Kristina**, Djoko Nugroho

Status Pengusul : Penulis pertama/**penulis anggota**/penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters
b. ISSN : 1936-7317
c. Volume/No/halaman : 23/4/3372-3375
d. Edisi (bulan/tahun) : April 2017
e. Penerbit : American Scientific Publishers
f. Jumlah halaman : 4
g. DOI (Jika ada) : doi:10.1166/asl.2017.9171
h. Alamat web Jurnal : <http://www.aspbs.com/science.htm>
h. Terindeks di : Scopus, Q4, SJR: 0,13 (2017)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional

I. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah	Nilai Yang Diperoleh
	JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)	4	3,30
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	8,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	8,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	8,00
Nilai Total = (100%)	40	27,80
Nilai pengusul =	(0,4 X 27,80) / 3 = 3,70	

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: Struktur lengkap dari abstract-Reference namun metode tidak diuraikan dengan baik. Kesimpulan terkesan tidak meyakinkan pembaca.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	: Hasil yang sesuai dengan tujuan diuraikan, namun sangat singkat dibandingkan dengan hasil yang didapatkan. Terkesan author tidak yakin dengan kesimpulannya dengan menggunakan kata "might" seolah hasil analisis tidak digunakan sebagai dasar.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	: Metode penelitian sangat singkat, sulit mengetahui perlakuan yang diberikan dan bagaimana cara mengukur variable dependent (nilai rujukan dan interpretasi tidak ada)
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: ASL merupakan publisher terindex scopus Q3 SJR: 0.13 (2020). Jurnal volume 23 nomer 4 2017 tidak dapat ditemukan di archive jurnal sedangkan nomer lain 1-12 dapat ditemukan di daftar isi. Namun dari terbitan volume 23 ditemukan semua paper merupakan special issue dari conference yang ditunjukkan pada awal terbitan Vol.23 nomer 5 (may 2017) pp.3817-5015: A SPECIAL SECTION Selected Peer-Reviewed Articles from the International Conference on Mathematics and Science Education (InCoMS2016), Bandung, Indonesia, 31 May-2 June, 2016. Setiap nomer terbitan ASL mencapai 1000-2000 halaman. Apakah ini bagian dari conference?

Catatan: C3 dan C4 merupakan hasil penelitian yang dipecah menjadi 2 sehingga secara ilmiah sulit diambil kesimpulan secara menyeluruh. Diterbitkan dalam volume dan nomer yang sama, seperti hasil conference (namun tidak dapat ditemukan volume 23 number 4 2017 di archive jurnal)

Semarang, 3-8-2020

Reviewer 2

Prof.Dr.dr.Tri Indah Winarni, MSiMed, PA

NIP 196605101997022001

Unit kerja: Fakultas Kedokteran Undip

Bidang Ilmu : Kedokteran

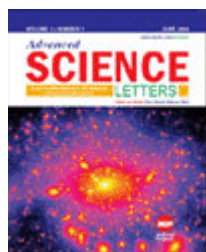
Jabatan Fungsional: Guru Besar

Advanced Science Letters

ISSN 1936-6612 (Print)

Ceased publication in 2019

[VISIT PUBLICATION HOMEPAGE](#)



ADVANCED SCIENCE LETTERS is an international peer-reviewed journal with a very wide-ranging coverage, consolidates research activities in all areas of (1) Physical Sciences, (2) Biological Sciences, (3) Mathematical Sciences, (4) Engineering, (5) Computer and Information Sciences, and (6) Geosciences to publish original short communications, full research papers and timely brief (mini) reviews with authors photo and biography encompassing the basic and applied research and current developments in educational aspects of these scientific areas.

Publisher: American Scientific Publishers

98 Issues are available



Issues [98]



Fast Track



Supplementary Data

Volume 25

Number 1, January 2019

Volume 24

Number 12, December 2018

Number 11, November 2018

Number 10, October 2018

Number 9, September 2018

Number 8, August 2018

Number 7, July 2018

Number 6, June 2018

Number 5, May 2018

Number 4, April 2018

Number 3, March 2018

Number 2, February 2018

Number 1, January 2018

Volume 23

Number 12, December 2017

Number 11, November 2017

Number 10, October 2017

Number 9, September 2017

Number 8, August 2017

More in this subject:

Biology/Life Sciences

Computer and Information Sciences

Engineering/Technology

Related Information:

Editorial Board

Information for Authors

Subscribe to this Title

Ingenta Connect is not responsible for the content or availability of external websites

The Effect of Selenium Supplementation on Hemoglobin Among
Farmers Working as Pesticide Sprayers

pp. 3361-3363(3)

Authors: *Suwondo, Ari; Achmadi, Umar Fahmi; Suratman, .*

Asset-Based Community Development (ABCD) Model: An Approach for
Improving Environmental and Behavioral Health

pp. 3364-3366(3)

Authors: *Syarifuddin, Nurdiyana; Nildawati, .*

Competence *Aedes* as Vectors Based on Biological Characteristics and
Vulnerability of Dengue Virus in Semarang City-Indonesia

pp. 3367-3371(5)

Authors: *Martini, .; Wahyuni, Chatarina Umbul; Subekti, Sri; Notobroto, Hari Basuki;
Hestningsih, Retno; Yuliawati, Sri; Purwantisari, Susiana*

Annona muricata Associated with Reduced Macrophage Phagocytic
Index of Swiss Mice During Cerebral Malaria Phase

pp. 3372-3375(4)

Authors: *Djamiatun, Kis; Albakoush, Husen Mohamed; Kristina, Tri Nur; Nugroho, Djoko*

Spatial Analysis of Dengue Haemorrhagic Fever Incidence in Salatiga
City, Central Java, Indonesia

pp. 3376-3379(4)

Authors: *Nurjazuli, .; Dangiran, Hanan Lanang*

Reduce Spleen-IFN- γ Correlated with CXCL9 Levels During Cerebral
Malaria Phase in *Annona muricata*-Treated Swiss Mouse Study

pp. 3380-3384(5)

Authors: *Djamiatun, Kis; Naamat, Walid F. A; Dharmana, Edi; Wijayahadi, Noor; Nugroho,
Djoko*

Advancing Research and Education on Public Health for Tropical and
Coastal Region

pp. 3385-3388(4)

Authors: *Denny, Hanifa M.; Utama, Yos J; Sugihantono, Anung*

Small Island Developing States, Climate Change, and Food and Nutrition
Security

pp. 3389-3392(4)

Authors: *Schubert, Lisa; Foley, Wendy; Savage, Amy; Muriuki, Grace*
