

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **Distribution of Voltage-Gated Sodium Channel (Nav) Alleles among the Aedes aegypti Populations In Central Java Province and Its Association with Resistance to Pyrethroid Insecticides**

Nama Penulis : Sayono Sayono, Anggie Puspa Nur Hidayati, Sukmal Fahri, **Didik Sumanto**, Edi Dharmana, Suharyo Hadisaputro, Puji Budi Setia Asih and Din Syafruddin

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke -4/~~penulis korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : PLoS One
 b. Nomor ISSN : e0150577
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : March 3, 2016
 d. Penerbit : Public Library of Science
 e. DOI artikel (jika ada) :
<https://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0150577>
 f. Alamat web Jurnal :
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4777534/>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakredit asi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
Total = 100%	40			37
Nilai Pengusul	5,7% x 37			2,1

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel sudah lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan harap diperdalam lagi untuk masing-masing hasil penelitian
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi sudah cukup mukhtahir.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :Kelengkapan unsur kualitas penerbit sudah lengkap.
5. Indikasi Plagiasi :Indikasi Plagiasi tidak ditemukan
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Kesesuaian Bidang Ilmu sudah sesuai

6 April 2020

Reviewer 1,



Nama : Dr. Cucu Herawati, S.KM, M.Kes
 NIDN : 0424128001
 Unit kerja : STIKES Cirebon
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **Distribution of Voltage-Gated Sodium Channel (Nav) Alleles among the Aedes aegypti Populations In Central Java Province and Its Association with Resistance to Pyrethroid Insecticides**

Nama Penulis : Sayono Sayono, Anggie Puspa Nur Hidayati, Sukmal Fahri, **Didik Sumanto**, Edi Dharmana, Suharyo Hadisaputro, Puji Budi Setia Asih and Din Syafruddin

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke -4/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : PLoS One
- b. Nomor ISSN : e0150577
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : March 3, 2016
- d. Penerbit : Public Library of Science
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0150577>
- f. Alamat web Jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4777534/>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

- ~~Jurnal Ilmiah Internasional~~/Internasional bereputasi*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian Peer Review :

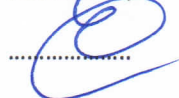
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakredit asi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
Total = 100%	40			36,6
Nilai Pengusul	5,7% x 36,6			2,08

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel lengkap semua unsur
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Pembahasan cukup dalam mengenai resistansi medikasi.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Info kekinian cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Penerbit terpercaya pblc jnl & 1
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sangat sesuai dg bidang kesehatan penerbit.

6 April 2020

Reviewer 1,



Nama : Eko Prasetyo, S.KM., M.Kes
 NIDN : 0608048201
 Unit kerja : STIKES Cendekia Utama Kudus
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Distribution of Voltage-Gated Sodium Channel (Nav) Alleles among the Aedes aegypti Populations In Central Java Province and Its Association with Resistance to Pyrethroid Insecticides

Nama Penulis : Sayono Sayono, Anggie Puspa Nur Hidayati, Sukmal Fahri, Didik Sumanto, Edi Dharmana, Suharyo Hadisaputro, Puji Budi Setia Asih and Din Syafruddin

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke -4/~~penulis korespondensi*~~

Identitas Jurnal Ilmiah:

- Nama Jurnal : PLoS One
- Nomor ISSN : e0150577
- Volume, Nomor, Bulan Tahun: Vol 7, No 1 (2014)
- Penerbit : Public Library of Science
- DOI artikel (jika ada) :
<https://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0150577>
- Alamat web Jurnal :
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4777534/>
- Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- ~~Jurnal Ilmiah Internasional~~/Internasional bereputasi*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai yang Diperoleh	
	International/ International Bereputasi	Nasional Terakre ditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,8	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11	
Total = 100%	40			36,8	
Nilai Pengusul	5,79 x 36,8			2,1	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis :					
7. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :					
8. Ruang lingkup dan kedalaman :					
9. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :					
10. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :					
11. Indikasi Plagiasi :					
12. Kesesuaian Bidang Ilmu :					

.....
Tim PAK Kopertis,

NIP/NIDN

*Coret yang tidak perlu