

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

Judul Karya Ilmiah (artikel-9) : High Levels of Resistance in A *Culex quinquefasciatus* Population to the Insecticide Permethrin in Filariasis Endemic Areas in Central Java
 Nama Penulis : Irfanul Chakim, Sayono Sayono, Rahayu Astuti
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/**penulis ke-2**/~~penulis korespondensi~~*
 Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Makara Journal of Sciences
 b. Nomor ISSN : 2356-0851, 2339-1995
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 21(4), Desember 2017
 d. Penerbit : Universitas Indonesia
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.7454/mss.v21i4.5664>
 f. Alamat web Jurnal : <https://scholarhub.ui.ac.id/science/vol21/iss4/>
 g. Terindeks di Thomson Reuter/Web of Science, DOAJ, Google Scholar

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* :

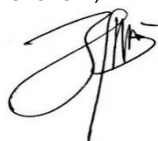
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			2,8
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8,5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	9			8,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8,7
Total = 100%	30			28,8
Nilai Pengusul	Penulis pendamping= (40% x 28,8)/2			5,76

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer 1:

1. Kelengkapan unsur isi artikel : abstract, introduction, materials and methods, results and discussion, conclusion, acknowledgment, dan references. Memenuhi unsur artikel jurnal ilmiah.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: artikel dipublish pada Makara Journal of Sciences, sesuai topik artikel yang membahas tentang tingkat resistensi pada populasi nyamuk *C. quinquefasciatus* terhadap pestisida Permethrin. Pembahasan cukup mendalam dengan memasukkan 11 rujukan untuk membahas dan berasal dari artikel-artikel jurnal yang relevan dengan substansi artikel yang ditulis.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data hasil penelitian disajikan bentuk narasi deskripsi, ada sajian tabel, grafik, yang sangat ilustratif. Metodologi ditulis secara detail meliputi Study site and mosquitoes collection, Insecticide susceptibility tests, dan analisis data
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : jurnal mempunyai e-issn/p-issn 2356-0851/2339-1995, volume, nomer, ada doi, dan tahun, serta halaman, layout jurnal sangat baik, ada informasi article history.
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi yang bermakna.
6. esesuaian Bidang Ilmu : Topik artikel yang dipublish sesuai bidang ilmu biologi nyamuk vektor filariasis dan sesuai scope jurnal.

Semarang, 10 Mei 2020

Reviewer 1,



Nama : Dr. Nurjazuli, S.K.M., M.Kes.
 NIP/NIDN : 196308121995121001
 Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, Semarang
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

*coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel-9) : High Levels of Resistance in A *Culex quinquefasciatus* Population to the Insecticide Permethrin in Filariasis Endemic Areas in Central Java
 Nama Penulis : Irfanul Chakim, Sayono Sayono, Rahayu Astuti
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/**penulis ke-2**/~~penulis korespondensi~~*
 Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Makara Journal of Sciences
 b. Nomor ISSN : 2356-0851, 2339-1995
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun: 21(4), Desember 2017
 d. Penerbit : Universitas Indonesia
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.7454/mss.v21i4.5664>
 f. Alamat web Jurnal : <https://scholarhub.ui.ac.id/science/vol21/iss4/>
 g. Terindeks di Thomson Reuter/Web of Science, DOAJ, Google Scholar

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* :

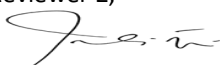
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			3
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			7
3. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	9			8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8
Total = 100%	30			(26x0.4)/2 =
Nilai Pengusul	Penulis pendamping=(40%x /2)=			5.2

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan isi artikel sudah sesuai dengan pedoman jurnal Makara Journal of Sciences
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup artikel tentang resistensi permethrin pada kasus filariasis sudah sesuai dengan scope jurnal, pembahasan lengkap disajikan dengan data, artikel yang dirujuk di pembahasan sebanyak 9 artikel.
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Data yang disajikan cukup lengkap dan mudah dipahami, metode penelitian ditulis sangat rinci. Artikel yang disitasi ada 40 buah, terdapat 12 artikel yg disitasi > dari 10 tahun terbit
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Termasuk dalam jurnal internasional terindeks Thomson dengan nilai AK 30
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada unsur plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Artikel ini sudah sesuai dengan bidang ilmu epidemiologi

Semarang, 25 Mei 2020

Reviewer 2,



Nama : Dr. Yuliani Setyaningsih, S.K.M., M.Kes.
 NIP/NIDN : 197107141995032001/ 0014077105
 Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, Semarang
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

*coret yang tidak perlu