

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Aedes Aegypti Vector Resistance Status On Malation And Activity Of Non Specific Esteration Enzymes In Tembalang District, Semarang City

Jumlah Penulis : 6 Orang (Irneta Bela Novita, Martini Martini, Retno Hestningsih, Sri Yuliawati, Nissa Kusariana, Mochammad Hadi)

Status Pengusul : Penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia (JKKI)

b. Nomor ISSN : p-2085-4145 e-ISSN 2527-2950

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 10 No.3, 30 Desember 2019

d. Penerbit : Universitas Islam Indonesia

e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.20885/JKKI.Vol10.Iss3.art3

f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.uin.ac.id/JKKI/article/view/12769/pdf>

g. Terindeks di : Sinta, Crossref, DOAJ, Indonesia One Search, BASE, Dimensions, Garuda, Scilit, Neliti, ISJD, ICMJE

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

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 2

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional 30	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)		7,5		7
Total = (100%)		25		22
Nilai Pengusul = 60% x				13,2

Catatan Penilaian Reviewer:

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:
sesuai, latar belakang, tujuan, metode, hasil, pembahasan, simpulan dan referensi.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
Ruang lingkup sesuai, pembahasan kurang ada 12 mg, 3 jenis pph in
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
para pamer of metode sesuai
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:
lengkap - 2

Semarang,
Reviewer 2



Dr. Ir. Mursid Raharjo, M.Si
NIP . 196608261997031002
Unit kerja : FKM UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Aedes Aegypti Vector Resistance Status On Malation And Activity Of Non Specific Esteration Enzymes In Tembalang District, Semarang City

Jumlah Penulis : 6 Orang (Irneta Bela Novita, Martini Martini, Retno Hestningsih, **Sri Yuliawati**, Nissa Kusariana, Mochammad Hadi)

Status Pengusul : Penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia (JKKI)

b. Nomor ISSN : p-2085-4145 e-ISSN 2527-2950

c. Vol, No. Bln, Thn : Vol. 10 No.3, 30 Desember 2019

d. Penerbit : Universitas Islam indonesia

e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.20885/JKKI.Vol10.Iss3.art3

f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.uui.ac.id/JKKI/article/view/12769/pdf>

g. Terindeks di : Sinta, Crossref, DOAJ, Indonesia One Search, BASE, Dimensions, Garuda, Scilit, Neliti, ISJD, ICMJE

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

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi **Sinta 2**

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

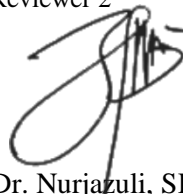
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional 30	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)		7,5		7
Total = (100%)		25		23,3
Nilai Pengusul = 60% x 23,3 = 9,32		1,86		1,86

Catatan Penilaian Reviewer:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Abstract, introduction, methods, results discussion, conclusion, conflict of interest, acknowledgement, dan references. Memenuhi unsur artikel ilmiah untuk publikasi.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Artikel membahas status nyamuk Aedes aegypti terhadap insektisida malathion. Pembahasan dilakukan secara kurang mendalam dengan memasukkan 12 referensi dalam mengkajinya.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metode penelitian yang digunakan adalah observasional dengan disain cross sectional. Penelitian dilakukan dengan 4 tube tes dan 4 tube control, penelitian mengambil 12 desa dan setiap desa dibutuhkan 125 ekor nyamuk sehingga total nyamuk sebanyak 1500 nyamuk, prosedur penelitian dan pemeriksaan laboratorium dijelaskan secara detail. Informasi yang disajikan dalam narasi sudah baik dan komprehensif disertai dengan narasi dan tabel
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : kualitas terbitan baik, ada artikel history, ada DOI.

Semarang, 30 Januari 2021
 Reviewer 2



Dr. Nurjazuli, SKM, M.Kes
 NIP. 197201111999031002
 Unit kerja : FKM UNDIP
 Jabatan : Lektor Kepala