

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

Judul Artikel : Survival Resistance Effects of Cypermethrin on Rate of Aedes Aegypti
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis ke 1
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : International Conferences on Recent Innovations (ICRI)
 b. ISBN/ISSN : 2468-5739 / 978-94-6239-278-6
 c. Thn, Terbit, Tempat : 0 / 2020
 d. Web Prosiding : <https://www.atlantis-pess.com/proceedings/ichd-20/125946541>
 e. Terindex di : Scitpress

Kategori Publikasi Buku Ilmiah :

| |
|---|
| √ |
| |
| |

 Prosiding Internasional
 (Beri √ pada kategori yang tepat)

| |
|--|
| |
| |
| |

 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

1. Hasil Penilaian Validasi

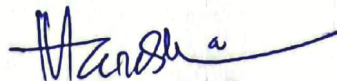
| No. | Aspek | Uraian/Komentar Penilaian |
|-----|-------------------|--------------------------------|
| 1 | Indikasi Plagiasi | Persentase Similarity Index 5% |
| 2 | Lineritas | Liner dengan keparakan penulis |

2. Hasil Penilaian Peer Review

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding (isikan kolom yang sesuai) | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|---|--------------------|---------------------------|----------------------------|
| | Prosiding Internasional | Prosiding Nasional | Prosiding Terindex Scopus | |
| Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%) | 1,5 | | | 1,5 |
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,5 | | | 4,2 |
| Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%) | 4,5 | | | 4,2 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 4,5 | | | 4,2 |
| Total = 100% | 15 | | | 14,1 |
| Kontribusi Pengusul: (Contoh : nilai akhir peer X Penulis Pertama) | | | | 8,46 |

| | |
|---|---|
| <p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur</p> | <p>Seluruh unsur dalam artikel sudah dijabarkan secara lengkap dan sesuai</p> |
| <p>Cakupan Lingkup & Kedalaman pembahasan</p> | <p>Pembahasan cukup mendalam namun ada beberapa referensi yang kurang up to date.</p> |
| <p>Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi</p> | <p>Metodologi yang digunakan sudah sesuai, hanya referensi saja yang kurang mutakhir datanya.</p> |
| <p>Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit</p> | <p>Penerbit cukup berkualitas</p> |

Penilai 1 (Internal)


 Nanda Aula Rumana

Nama : Nanda Aula Rumana, SKM.,MKM
 NIDN : 0306078804
 Unit Kerja : Universitas Esa Unggul
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (300)
 Pendidikan Terakhir : S2

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

Judul Artikel : Survival Resistance Effects of Cypermethrin on Rate of Aedes Aegypti

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : International Conferences on Recent Innovations (ICRI)
- b. ISBN/ISSN : 2468-5739 / 978-94-6239-278-6
- c. Thn, Terbit, Tempat : 0 / 2020
- d. Web Prosiding : https://drive.google.com/file/d/12cgVFP4E_4rtSbFijM8MP1GrNBtWmcq/vir
- e. Terindex di : Scitpress

Kategori Publikasi Buku Ilmiah :

(Beri √ pada kategori yang tepat)

| |
|---|
| √ |
| |
| |

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Prosiding Terindex Scopus

1. Hasil Penilaian Validasi

| No. | Aspek | Uraian/Komentar Penilaian |
|-----|-------------------|--|
| 1 | Indikasi Plagiasi | Tidak ada indikasi plagiasi |
| 2 | Lineritas | Linier dengan bidang ilmu kesehatan masyarakat |

2. Hasil Penilaian Peer Review

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding (isikan kolom yang sesuai) | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|---|--------------------|---------------------------|----------------------------|
| | Prosiding Internasional | Prosiding Nasional | Prosiding Terindex Scopus | |
| Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%) | 1,5 | | | 1,5 |
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,5 | | | 4 |
| Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%) | 4,5 | | | 4 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 4,5 | | | 4 |
| Total = 100% | 15 | | | 13,5 |
| Kontribusi Pengusul: 60% x | | | | 8,1 |

Kesesuaian Unsur

Artikel ini sudah memenuhi kelengkapan dan sesuai unsur publikasi ilmiah yaitu abstract, introduction, methods, results, discussion dan conclusion.

Cakupan Lingkup & Kedalaman Pembahasan

Tujuan riset untuk menganalisa tingkat kebutuhan dan resistensi pertahanan hidup dari nyamuk *A. aegypti*. Pembahasan cukup lengkap dengan argumentasi ilmiah yang dapat dipercaya.

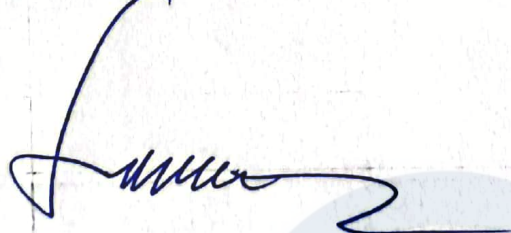
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi

Riset ini menggunakan studi kuasi eksperimen dengan desain post kontrol hanya untuk kelompok kontrol. Data cukup lengkap dan mutakhir dan dianalisa dengan menggunakan statistik one way Anova dan fruskal wallis.

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit

Artikel ini terbit di prosiding ICRH Internasional Conference on recent Innovation, dengan penerbit berkualitas baik. Hasilnya tidak ada hubungan antara jumlah telur, larva dan nyamuk sebelum dan sesudah pemaparan dengan cypermethrin.

Penilai 2 (Eksternal)



Nama : Prof. dr. Haryoto Kusnopranto, S.KM., Dr.PH
 NIDN : 0030095005
 Unit Kerja : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Indonesia
 Bidang Ilmu : Kesehatan Lingkungan
 Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar
 Pendidikan Terakhir : S3