

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Keefektifan Ekstrak Daun Kecubung (*Datura Metel L*) dalam Menghambat Penetasan dan Siklus Hidup *Aedes aegypti L*.

Jumlah Penulis : 5 Orang (Martini, Novi Astriana, Sri Yuliawati, Retno Hestiningih, Susiana Purwantisari)

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Entomologi Indonesia
- b. Nomor ISSN : e-ISSN 2089-0257 p-ISSN 1829-7722
- c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 15, No 1 Maret (2018)
- d. Penerbit : Perhimpunan Entomologi Indonesia
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.5994/jei.15.1.50>
- f. Alamat Web Jurnal : <https://pei-pusat.org/jurnal/index.php/jei/article/view/417>
- g. Terindeks di : Crossref, DOAJ, Google Scholar, Indonesian Publication Index

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi  
 **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi**  
 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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)		7,5		6
<b>Total = (100%)</b>		25		21
<b>Nilai Pengusul</b> = 40% x 21 = 8,4 / 4 = 2,1				

**Catatan Penilaian Reviewer:**

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:  
kelengkapan terpenuhi, latar belakang, metode, hasil, pembahasan, kesimpulan, Pustaka

---

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :  
kedalaman pembahasan baik, 18 referensi, 10 jurnal, 6 jurnal update

---

3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi :  
metode sesuai, data primer

---

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan :  
kualitas penerbit terakreditasi, memiliki ISSN

---

Semarang,  
Reviewer 2

Dr. drg. Henry Setiawan S, M.Sc.  
NIP. 196301161989031001  
Unit kerja : FKM UNDIP

22  
21

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Keefektifan Ekstrak Daun Kecubung (*Datura metel L.*) dalam Menghambat Penetasan dan Siklus Hidup *Aedes aegypti L*

Penulis Jurnal Ilmiah : Martini, Novi Astriana, Sri Yuliawati, Retno Hestningsng, Atik Mawarni, Susiana Purwantisari

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Entomologi Indoensia
- b. Volume/Nomer : Vol. 15 No.1
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2018
- d. Penerbit : PEI
- e. Jumlah halaman : 50-56
- f. Akses Online :
- URL Jurnal : <https://pei-pusat.org/jurnal/index.php/jei/article/view/417>
- URL Dokumen : <https://pei-pusat.org/jurnal/index.php/jei/article/view/417/pdf.6>
- URL Turnitin : [http://eprints.undip.ac.id/72832/1/Hasil\\_Turnitin-Kefektifan\\_ekstrak\\_daun\\_kecubung\\_19%25.pdf](http://eprints.undip.ac.id/72832/1/Hasil_Turnitin-Kefektifan_ekstrak_daun_kecubung_19%25.pdf)
- Email Jurnal : [editor@jurnal.pei-pusat.org](mailto:editor@jurnal.pei-pusat.org)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Terindex 4)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 2  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah ..... 6)			Nilai Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2,5		2.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6.6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		6.6
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>		<b>22</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur isi buku : Judul, abstrak, pendahuluan, bahan dan metode, hasil, pembahasan, kesimpulan.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Penelitian ini untuk mengetahui keefektifan ekstrak daun kecubung dlm menghambat penetasan telur dan siklus hidup *A. aegypti*.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Lebih dari 95% referensi yang dipakai diterbitkan dalam kurun waktu kurang dari 10 tahun yang lalu.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Jurnal terakreditasi Sinta-2, pengusul sebagai co-author.

Semarang, 3 Januari 2020

Reviewer 1



dr. Mateus Sakundarno Adi, Msc, PhD  
 NIP . 196401101990011001  
 Unit kerja : FKM UNDIP