

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pertumbuhan larva kumbang tanduk (*Oryctes rhinoceros* L.) pada berbagai media tumbuh tanaman Famili Arecaceae

Jumlah Penulis : 3 orang (Hafiz Fauzana, Ustadi)
Status Pengusul : penulis utama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Entomologi Indonesia
b. Nomor ISSN : 1829-7722
c. Volume/Nomor/Bulan/Tahun : 17/2/2020
d. Penerbit : Perhimpunan Entomologi Indonesia, IPB Bogor
e. DOI artikel (jika ada) : 10.5994/jei.11.127
f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.pei-pusat.org/index.php/jei/article/view/527>
g. Terindeks di : Sinta 2, Crossref, DOAJ, Google scholar

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di Sinta, Google scholar, OJS, PKP**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional** <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2.5	2.4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5	7.2
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5	7.2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7.5	7.4
Total = (100%)			25	24.0
Nilai Pengusul =	$60\% \times 24.0 = 14.4$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Tujuan penelitian kurang relevan karena hama harusnya dicari media yang paling merugikan bukan yang paling baik untuk pertumbuhan

Pekanbaru, 31 Januari 2020

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Aslim Rasyad, MSc
NIP. 195204061981031004

Unit kerja : Fakultas Pertanian Univ. Riau

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** terindeks di Sinta, Google scholar, OJS, PKP

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pertumbuhan larva kumbang tanduk (*Oryctes rhinoceros* L.) pada berbagai media tumbuh tanaman Famili Arecaceae

Jumlah Penulis : 3 orang (Hafiz Fauzana, Ustadi)
Status Pengusul : penulis utama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Entomologi Indonesia
b. Nomor ISSN : 1829-7722
c. Volume/Nomor/Bulan/Tahun : 17/2/2020
d. Penerbit : Perhimpunan Entomologi Indonesia, IPB Bogor
e. DOI artikel (jika ada) : 10.5994/jei.11.127
f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.pei-pusat.org/index.php/jei/article/view/527>
g. Terindeks di : Sinta 2, Crossref, DOAJ, Google scholar

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di Sinta, Google scholar, OJS, PKP**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2,5	2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5	7,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5	7,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5	7,4
Total = (100%)			25,0	24,5
Nilai Pengusul =	$0,16 \times 24,5 = 14,7$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Renampilm gambar dalam membuat sayap membuat. Persepsi acuan lain tahun terakhir 25%. Similarity index 24%.

Pekanbaru, 31 Januari 2020
Reviewer II,



Prof. Dr. Ir. Hapsah, MS
NIP. 195711011984032002

Unit kerja : Fakultas Pertanian Univ. Riau

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** terindeks di Sinta, Google scholar, OJS, PKP