

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Pestisida Nabati Sirih Hutan (*Piper aduncum* L) terhadap Larva Kumbang Tanduk (*Oryctes rhinoceros* L) Pada Tanaman Kelapa Sawit

Jumlah Penulis : 3 orang (Joni Irawan, Rusli Rustam, Hafiz Fauzana)

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Agroteknologi
- b. Nomor ISSN : 2356-4091
- c. Volume/Nomor/Bulan/Tahun : 9/1/Agustus/2018
- d. Penerbit : Fakultas Pertanian & Peternakan Universitas Islam Negeri Sutan Syarif Kasim Pekanbaru
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/agroteknologi>
- g. Terindeks di : Google Scholar, sinta, Moraref, crossref, garuda ristekdikti

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah:

(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di Google Scholar, sinta, Moraref, crossref, garuda ristekdikti

Hasil Penilaian *Peer Review* :

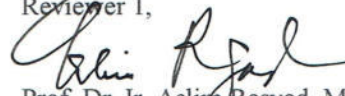
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,2
Nilai Pengusul =	$\frac{40}{100} \times \frac{1}{2} \times 9,2 = 1,84$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Sajian tabel banyak yg kurang di lengkapi.

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 Google Scholar, sinta, Moraref, crossref, garuda ristekdikti

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Pestisida Nabati Sirih Hutan (*Piper aduncum* L) terhadap Larva Kumbang Tanduk (*Oryctes rhinoceros* L) Pada Tanaman Kelapa Sawit
 Jumlah Penulis : 3 orang (Joni Irawan, Rusli Rustam, Hafiz Fauzana)
 Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agroteknologi
 b. Nomor ISSN : 2356-4091
 c. Volume/Nomor/Bulan/Tahun : 9/1/Agustus/2018
 d. Penerbit : Fakultas Pertanian & Peternakan Universitas Islam Negeri Sutan Syarif Kasim Pekanbaru
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/agroteknologi>
 g. Terindeks di : Google Scholar, sinta, Moraref, crossref, garuda ristekdikti

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di Google Scholar, sinta, Moraref, crossref, garuda ristekdikti

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%)			1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,0	2,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,0	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3,0	2,9
Total = (100%)			10,0	9,4
Nilai Pengusul = $0,4/2 \times 9,4 =$				1,88

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Similarity 42% \rightarrow 20% dari tulisan sendiri
 Kemutahiran informasi 15,4% acuan pustaka literatur terbaru

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 Google Scholar, sinta, Moraref, crossref, garuda ristekdikti