

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Konservasi Musuh Alami Sebagai Pengendali Hayati Hama dengan Pengelolaan Ekosistem Sawah**

Penulis Jurnal Ilmiah : Victoria Henuhili dan **Tien Aminatun**

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Jurnal Saintek
b. Nomor/Volume : Volume 18, Nomor 2,
c. Edisi(bln/thn) : Oktober 2013
d. Penerbit : LPPM UNY
e. ISSN : 1412-3991
f. Jumlah halaman : 29-40

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	-	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	3	3
Total = (100%)			10	10

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer:

Sudah sesuai dengan bidang keahlian penulis, judul dan pembahasan sudah bagus, dan artikel ini dapat diaplikasikan pada bidang pertanian.
Tidak ada indikasi plagiasi.

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
**coret yang tidak perlu

Yogyakarta, 30 Maret 2020
Reviewer : 1 / -

Nama : Prof. Dr. IGP Surya Darma
NIP : 19511225 197603 1 004
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Konservasi Musuh Alami Sebagai Pengendali Hayati Hama dengan Pengelolaan Ekosistem Sawah**

Penulis Jurnal Ilmiah : Victoria Henuhili dan **Tien Aminatun**

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Jurnal Saintek
b. Nomor/Volume : Volume 18, Nomor 2,
c. Edisi(bln/thn) : Oktober 2013
d. Penerbit : LPPM UNY
e. ISSN : 1412-3991
f. Jumlah halaman : 29-40

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	-	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	3	3
Total = (100%)			10	9

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer:

Publikasi hasil penelitian ini sudah cukup bagus, namun akan lebih baik lagi jika ada penelitian lanjutan dengan melihat jenis serangga hama di beberapa tahapan dalam satu musim tanam, serta pengamatan serangga hama yang aktif pada malam hari.

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

Yogyakarta, 30 Maret 2020

Reviewer : - /2



Nama : Dr. Suyitno Al., M.S.
NIP : 196201031986011001
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Konservasi Musuh Alami Sebagai Pengendali Hayati Hama dengan Pengelolaan Ekosistem Sawah**

Penulis Jurnal Ilmiah : Victoria Henuhili dan **Tien Aminatun**

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Jurnal Saitek
 b. Nomor/Volume : Volume 18, Nomor 2,
 c. Edisi(bln/thn) : Oktober 2013
 d. Penerbit : LPPM UNY
 e. ISSN : 1412-3991
 f. Jumlah halaman : 29-40

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	-	(1 + 1)/2	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	(3 + 3)/2	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	(3 + 2)/2	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	(3 + 3)/2	3
Total = (100%)				9,5

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer:

Sudah sesuai dengan bidang keahlian penulis, judul dan pembahasan sudah bagus, dan artikel ini dapat diaplikasikan pada bidang pertanian. Tidak ada indikasi plagiasi.
 Publikasi hasil penelitian ini sudah cukup bagus, namun akan lebih baik lagi jika ada penelitian lanjutan dengan melihat jenis serangga hama di beberapa tahapan dalam satu musim tanam, serta pengamatan serangga hama yang aktif pada malam hari.

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu

Reviewer 2

Nama : Dr. Suyitno Al., M.S.
 NIP : 196201031986011001
 Unit Kerja : FMIPA UNY

Yogyakarta, 30 Maret 2020

Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. IGP Surya Darma
 NIP : 19511225 197603 1 004
 Unit Kerja : FMIPA UNY