

LEMBAR

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

Judul Artikel Ilmiah : Pemanfaatan limbah organik dalam pembuatan bioinsektisida berbasis *Bacillus thuringiensis* sebagai agens pengendalian hama tanaman caisim *Brassica juncea*

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Penulis Artikel Ilmiah : Dessy Tri Astuti, Nurhayati Damiri, Yulia Pujiastuti, Siti Rakhmi Afriani

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Lahan Sub-optimal
- b. Nomor ISSN : p:2252-6188, e: 2302-3015
- c. Nomor/Vol/Th : Vol 7 No. 2 Okt 2018
- d. Penerbit : PUR-PLSO
- e. Jumlah Halaman : 8 halaman
- f. Alamat Web Jurnal : <http://jlsuboptimal.unsri.ac.id/index.php/jlso/article/view/350/337>

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

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindek di DOAJ,dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Mendatar
2	Linieritas	dalam lingkup disiplin ilmu ybs

II. Hasil Penilaian Peer Review : *jurnal terakreditasi Sinta A → maks 15*

II. Hasil Penilaian Peer Review : *penulis ke 3 dari 4 : $(\frac{40}{100} \times 15) : 3 = 2$*

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal Jurnal Ilmiah (Isi di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	Nasional terindek DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			0,2			0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6			0,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6			0,6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6			0,6
Total 100 %			2			2

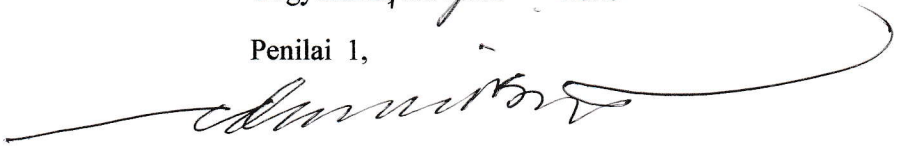
Kontribusi Pengusul

Sinta = 20

Komentar/ulasan Peer Review :	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal	<i>lengkap & sesuai</i>
Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan	<i>memenuhi</i>
Kecukupan Kemutakhiran Data dan Metodologi	<i>mencukupi</i>
Kelengkapan Unsur dan kualitas Penerbit	<i>lengkap</i>

Yogyakarta, *Sept* 2020

Penilai 1,



Prof. Ir. Edhi Martono, M.Sc. Ph.D

NIP. : 195403171982031002

Unit Kerja : PS. Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan,
Dept. Proteksi Tanaman,
Universitas Gajah Mada

Bidang Ilmu : Ilmu Hama Tumbuhan

Pangkat/Jabatan : Pembina Utama/IVe

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

Judul Artikel Ilmiah : Pemanfaatan limbah organik dalam pembuatan bioinsketisida berbasis *Bacillus thuringiensis* sebagai agens pengendalian hama tanaman caisim *Brassica juncea*

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Penulis Artikel Ilmiah : Dessy Tri Astuti, Nurhayati Damiri, Yulia Pujiastuti, Siti Rakhmi Afriani

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Lahan Sub-optimal
- b. Nomor ISSN : p:2252-6188, e: 2302-3015
- c. Nomor/Vol/Th : Vol 7 No. 2 Okt 2018
- d. Penerbit : PUR-PLSO
- e. Jumlah Halaman : 8 halaman
- f. Alamat Web Jurnal : <http://jlsuboptimal.unsri.ac.id/index.php/jlso/article/view/350/337>

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

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindek di DOAJ,dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Aman dari indikasi plagiasi
2	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal Jurnal Ilmiah (Isi di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	Nasional terindex DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,5
Total 100 %)			20			18,5
Kontribusi Pengusul	Rata-rata ketiga dari 4 penulis = $13,33 \times 18,5$					2,47

Komentar/ulasan Peer Review :	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal	sesuai, dalam upaya mencari tanaman sayuran agar berproduksi tinggi, sedikit hamang.
Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan	lengkap baik
Kecukupan Kemutakhiran Data dan Metodologi	lengkap mutakhir, dan sesuai, terlebih lagi untuk jurnal kategori Sinta 3
Kelengkapan Unsur dan kualitas Penerbit	lengkap lengkap

Bandarlampung, 14/9/2020

Penilai 2,

Prof. Dr. Ir. Purnomo, M.S.

: 196406131987031002

NIP.

Unit Kerja

: PS. Proteksi Tanaman, Fakultas Pertanian
Universitas Lampung

Bidang Ilmu

: Ilmu Hama Tumbuhan

Pangkat/Jabatan

: Pembina Utama Madya/IVd