

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

Judul Artikel : Toxicity of *Bacillus thuringiensis* Berl. KJ3P1 and DLM isolates towards pest of oil palm *Oryctes rhinoceros* (Coleoptera: Scarabaeidae)

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Penulis Artikel Ilmiah : Y Pujiastuti, S Sandi, A Arsi and D P Sulistyani

Identitas Prosiding Ilmiah : a. Judul Prosiding : International Conference of Bio-Based Economy and Agricultural Utilization 2019 IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 497 (2020) 012029

b. Nomor ISSN/ISBN : 17551315, 17551307

c. Thn terbit/Tempat : 2020/Padang

d. Penerbit : IOP Publishing

e. Alamat Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/497/1/012029/pdf>

f. Terindex di : Scopus ✓

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Prosiding Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) : Prosiding Nasional
: Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	rendah
2	Linieritas	linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah (Isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Prosiding Terindex	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi prosiding (10 %)	1,5			1,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4,5			4,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	4,5			4,5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	4,5			4,5
Total = (100 %)	15			15
Kontribusi Pengusul Pembia I $60\% \times 25 = 15$				

Komentar/ulasan Peer Review :	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal	memadai .
Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan	sesuai dgn keahlian ybs .
Kecukupan Kemutakhiran Data dan Metodologi	Baik .
Kelengkapan Unsur dan kualitas Penerbit	cekung langkap dari 4 negara (Indon., Malaysia, Jepang & Viet Nam)

Yogyakarta, 2021

Penilai 1,



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

NIP. : 195403171982031002

Unit Kerja : PS. Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan,

Dept. Proteksi Tanaman,

Universitas Gadjah Mada

Bidang Ilmu : Ilmu Hama Tumbuhan

Pangkat/Jabatan : Pembina Utama/IVe

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

Judul Artikel : Toxicity of *Bacillus thuringiensis* Berl. KJ3P1 and DLM isolates towards pest of oil palm *Oryctes rhinoceros* (Coleoptera: Scarabaeidae)

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Penulis Artikel Ilmiah : **Y Pujiastuti, S Sandi, A Arsi and D P Sulistyani**

Identitas Prosiding Ilmiah : a. Judul Prosiding : International Conference of Bio-Based Economy and Agricultural Utilization 2019 IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 497 (2020) 012029

b. Nomor ISSN/ISBN :
 c. Thn terbit/Tempat : 2020/Padang
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Alamat Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/497/1/012029/pdf>
 f. Terindex di : Scopus

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	<i>tidak ada indikasi plagiasi</i>
2	Linieritas	<i>linier, sesuai bidang ilmu penulis</i>

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah (Isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Prosiding Terindex	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi prosiding (10 %)			3	3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9	9
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)			9	0
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)			9	9
Total = (100 %)			30	29

Kontribusi Pengusul

Penulis pertama : 60% x 29 = 17,4

Komentar/ulasan Peer Review :	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Prosiding	<i>lengkap, sesuai</i>
Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan	<i>baik, mendalam</i>
Kecukupan Kemutakhiran Data dan Metodologi	<i>lengkap baik</i>
Kelengkapan Unsur dan kualitas Penerbit	<i>lengkap, baik</i>

Bandarlampung, 2021

Penilai 2,

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

NIP. : 196406131987031002

Unit Kerja : PS. Proteksi Tanaman,
Fakultas Pertanian

Universitas Lampung

Bidang Ilmu : Ilmu Hama Tumbuhan

Pangkat/Jabatan : Pembina Utama Madya/IVd