

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

Judul	:	Effect of Metarhizium anisopliae in Kaolin Formulation and Its Secondary Metabolite on Oryctes rhinoceros Larval Mortality.
		Jumlah Penulis : 4 Status Penulis : Penulis ke-3 dari 4 penulis
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : International Journal of Scientific & Technology Research.
		b. Nomor ISSN : ISSN 2277-8616.
		c. Volume.No/Thn : Volume 9 Nomor 1. Tahun terbit 2020
		d. Penerbit : International Journal of Scientific and Technology Research.
		e. DOI :
		f. Alamat Web : http://www.ijstr.org/paper-references.php?ref=IJSTR-1219-26329
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional <input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional/Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS*
Hasil Penilaian	:	

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul (40% X 40) / 3 =				16

Catatan Penilai artikel (Reviewer)
Kelengkapan unsur isi jurnal : Lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: cukup luas dan cukup dalam pembahasan hasil penelitian.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : DATA DAN KEMUTAKHIRAN pustaka, luas dan mutakhir. Metodologi sesuai
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal : lengkap dan kualitas terbitan bagus

Semarang, Oktober 2021
Reviewer,



Prof. Dr. Retno Sri Iswari, S.U.
NIP. 195202071979032001

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

Judul	:	Effect of Metarhizium anisopliae in Kaolin Formulation and Its Secondary Metabolite on Oryctes rhinoceros Larval Mortality.
		Jumlah Penulis : 4 Status Penulis : Penulis ke-3 dari 4 penulis
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : International Journal of Scientific & Technology Research.
		b. Nomor ISSN : ISSN 2277-8616.
		c. Volume.No/Thn : Volume 9 Nomor 1. Tahun terbit 2020
		d. Penerbit : International Journal of Scientific and Technology Research.
		e. DOI :
		f. Alamat Web : http://www.ijstr.org/paper-references.php?ref=IJSTR-1219-26329
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional <input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional/Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS*
Hasil Penilaian	:	

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,2
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12,0
Total = (100%)	40			37,0
	Nilai Pengusul (40% X 37,0) / 3 =			4,9

Catatan Penilai artikel (Reviewer)
Kelengkapan unsur isi jurnal : <i>Unsur isi jurnal : lengkap.</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>lingkup dan kedalaman pembahasan cukup</i>
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Data/informasi cukup, referensi 75% mutakhir, metodologi cukup.</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal : <i>unsur dan kualitas terbitan jurnal : lengkap.</i>

Semarang, 29 Oktober 2021
Reviewer,

[Signature]
Prof. Dr. Sri Ngabekti, M.S.
NIP. 195909011986012001