

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

Judul Jurnal Ilmiah : Mortality and tissue damage of oryctes rhinoceros Larvae infected by (Artikel) Metarhizium anisopliae
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 b. Nomor ISSN : 1819-6608
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : VOL. 13, NO. 6, MARCH 2018
 d. Penerbit : IJSTR Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2018/jeas_0318_6925.pdf
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di**


Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 (beri pada ketegori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 1,8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4			5,4
c.	Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	5,4			5,2
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,4			5,2
Total = (100 %)		18			17,6
Nilai pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : *Unsur artikel lengkap, kealaman, keabsahan, kemutahiran*

*Kemutahiran referensi 68%
Kualitas terbitan jurnal baik, belum butuh koreksi*

Semarang, April 2018
 Reviewer 
 Prof. Dr. Ir. Priyantini Widiyaningrum, M.S
 NIP 196004191986102001
 Dosen Jurusan Biologi
 FMIPA Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal Ilmiah : Mortality and tissue damage of oryctes rhinoceros Larvae infected by (Artikel) Metarhizium anisopliae

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 b. Nomor ISSN : 1819-6608
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : VOL. 13, NO. 6, MARCH 2018
 d. Penerbit : IJSTR Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2018/jeas_0318_6925.pdf
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 1,8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	5,4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5,0
Total = (100 %)		18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16,1
Nilai pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Isi artikel lengkap sesuai panduan

b. Ruang lingkup substansi sesuai kompetensi penulis, pembahasan menggunakan 19/32 ($\pm 59\%$) dari pustaka dan daftar

c. menggunakan sumber pustaka 69% primer dan 69% mutakhir ; metode jelas

d. alamat penerbit jelas

Semarang, April 2018
Reviewer 2,

Prof. Dr. Enni Suwarsi Rahayu, M.Si
NIP 19600916 198601 2001
Dosen Jurusan Biologi
FMIPA Universitas Negeri Semarang