

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Isolation of putative chitinase II gene fragment from Serratia plymuthica strain UBCR_12**

Jumlah Penulis : **4 Orang**

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama/Penulis ke 2~~/ Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : **Der Pharmacia Lettre**

b. Nomor ISSN : **0975-5071**

c. Volume, nomor, bulan, tahun : **9 (4); 2017**

d. Penerbit; : **Scholar Research Library**

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Alamat web Jurnal : <http://www.scholarsresearchlibrary.com/articles/isolation-of-putative-chitinase-ii-gene-fragment-from-serratia-plymuthica-strain-ubcr12.pdf>

g. Terindeks di Scimagojr/Thom-son Reuter ISI knowledge atau : **Impact Factor: 2016 Impact Factor (2 Yr): 1.96*; 2016 Impact Factor (5 Yr): 5.053*; Terindeks di: Chemical Abstract Services (USA), EMBASE, EBSCO, Indexcopernicus, CABI, Indian Science Abstract, HINARI, DOAJ,**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah				Nilai Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3			3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9			8
Total = (100%)			30			29
Nilai Pengusul (NA x BP***) = $29 \times 0,4/3$						3,86
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada) : <i>artikel tersebut dengan analisis molekuler tentang gen chitinase dari organisme biokontrol bakteri, sbg isolatnya cukup baik</i>						

Padang, 22/7/2018
Reviewer 1/2 *

Prof. Dr. Ir. Trimurti Habazar

NIP : 195108251978022001

Unit Kerja: Fakultas Pertanian Unand

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ

Bidang Ilmu: Fitopatologi
Jabatan / Pangkat Guru Besar

Pembina Utama IVe

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Isolation of putative chitinase II gene fragment from Serratia plymuthica strain UBCR_12**

Jumlah Penulis : **4** Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama/Penulis ke 2~~/ Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : **Der Pharmacia Lettre**

b. Nomor ISSN : **0975-5071**

c. Volume, nomor, bulan, tahun : **9 (4); 2017**

d. Penerbit: : **Scholar Research Library**

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Alamat web Jurnal : <http://www.scholarsresearchlibrary.com/articles/isolation-of-putative-chitinase-ii-gene-fragment-from-serratia-plymuthica-strain-ubcr12.pdf>

g. Terindeks di Scimagojr/Thom-son Reuter ISI knowledge atau : **Impact Factor: 2016 Impact Factor (2 Yr): 1.96*; 2016 Impact Factor (5 Yr): 5.053*; Terindeks di: Chemical Abstract Services (USA), EMBASE, EBSCO, Indexcopernicus, CABI, Indian Science Abstract, HINARI, DOAJ,**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah				Nilai Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3			3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9			9
Total = (100%)			30			30
Nilai Pengusul (NA x BP***) = $30 \times 0,4/3 = 4$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada)

Artikel ini sangat menarik terkait isolasi gen terkecil kemampuan produksi chitinase dari Bakteri

Padang, 22.10.2018
 Reviewer 1 / 2 **

Prof. Dr. Rita Sulianingsih
 NIP: 196305131987021001
 Unit Kerja: *Faperta Unand*

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ

Bidang Ilmu: *Plant Pathology*
 Jabatan / Pangkat

Guru Besar / IV-D