

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Injection Technique Could Be A New Promising Method for Artificial Infection of Geminivirus Particles in Chili Pepper (*Capsicum annum* L.)**

Jumlah Penulis : **6 Orang**

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

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : **Asian Journal of Agricultural Research**

b. Nomor ISSN : **1819-1894**

c. Volume, nomor, bulan, tahun : **9 (1); 2015**

d. Penerbit : **ANSInet**

e. DOI artikel (jika ada) : **10.3923/ajar.2015.23.32**

f. Alamat web Jurnal : **<https://scialert.net/abstract/?doi=ajar.2015.23.32>**

g. Terindeks di Scimagojr/Thom-son Reuter ISI knowledge atau : **Terindeks Scopus sampai tahun 2016, terindeks pada Scimagojr Journal Ranking dengan nilai Impact Factor tahun 2015: 0,159 dan H indeks=9**

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$10\% \times 40 = 4$				4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$30\% \times 40 = 12$				11
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$30\% \times 40 = 12$				11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$30\% \times 40 = 12$				12
Total = (100%)		40				38
Nilai Pengusul (NA x BP***) = $38 \times 60\%$		22,8				
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada) <i>Artikel ini terkait dengan bidang ilmu Penyakit tanaman kentang teknik insulasi geminivirus pada cabi</i>						

Padang, 20/5-2018
 Reviewer 1 2 **

Prof. Dr. *[Signature]*
 Armanur. Habesar
 NIP. ~~1951108251978022001~~
 Unit Kerja

Bidang Ilmu: *Fitopatologi*
 Jabatan / Pangkat: *Guru Besar I/IVe*

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ
 **** Bobot Peran (BP): Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Injection Technique Could Be A New Promising Method for Artificial Infection of Geminivirus Particles in Chili Pepper (*Capsicum annuum* L.)**

Jumlah Penulis : **6** Orang

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

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : **Asian Journal of Agricultural Research**

b. Nomor ISSN : **1819-1894**

c. Volume, nomor, bulan, tahun : **9 (1); 2015**

d. Penerbit : **ANSInet**

e. DOI artikel (jika ada) : **10.3923/ajar.2015.23.32**

f. Alamat web Jurnal : **<https://scialert.net/abstract/?doi=ajar.2015.23.32>**

g. Terindeks di Scimagojr/Thom-son Reuter ISI knowledge atau : **Terindeks Scopus sampai tahun 2016, terindeks pada Scimagojr Journal Ranking dengan nilai Impact Factor tahun 2015: 0,159 dan H indeks=9**

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 ***	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				12
Total = (100%)		40				40
Nilai Pengusul (NA x BP***) = $40 \times 0,6 = 24$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada) *Artikel yg memberikan informasi novel tdk alternatif metode infeksi buatan untuk mobilisasi/infeksi virus - distress daya budi*

Padang, 12/10/2018
 Reviewer 1 / 2 **

Paul D. Infans
 NIP : 156303131587021001
 Unit Kerja : *Fapert*

Bidang Ilmu: *Plant fisiologi*
 Jabatan / Pangkat :
Guru Besar / IV D.

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ
 **** Bobot Peran (BP): Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota