

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ketersediaan P, Serapan P dan Si oleh Padi Gogo (*Oryza sativa* L.) pada Tanah Ultisol yang diaplikasi Silikat dan Pupuk Fosfat

Jumlah Penulis : 2 orang (Zulputra Zulputra dan Nelvia Nelvia)
Status Pengusul : penulis ke tiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agroteknologi
b. Nomor ISSN : 2356-4091
c. Volume/Nomor/Bulan/Tahun : 8/2/Februari/2018
d. Penerbit : Fakultas Pertanian & Peternakan, UIN SUSKA RIAU
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/agroteknologi/issue/view/362>
g. Terindeks di : Google Scholar, IPI, Moraref dan ISJD

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di Google Scholar, IPI, Moraref dan ISJD**

Hasil Penilaian *Peer Review* :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional** <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1,5	1,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,2
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5	4,4
Total = (100%)			15,0	14,0
Nilai Pengusul =	0,4 x 14,0 = 5,6			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel sangat baik dengan bahasan yang mendasar

Pekanbaru, Mei 2018

Reviewer 1,


Prof. Dr. Ir. Aslini Rasyad, MSc

NIP. 195204061981031004

Unit kerja : Fakultas Pertanian Univ. Riau

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Nasional terindeks di Google Scholar, IPI, Moraref dan ISJD

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ketersediaan P, Serapan P dan Si oleh Padi Gogo (*Oryza sativa* L.) pada Tanah Ultisol yang diaplikasi Silikat dan Pupuk Fosfat

Jumlah Penulis : 2 orang (Zulputra Zulputra dan Nelvia Nelvia)
Status Pengusul : penulis ke tiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agroteknologi
b. Nomor ISSN : 2356-4091
c. Volume/Nomor/Bulan/Tahun : 8/2/Februari/2018
d. Penerbit : Fakultas Pertanian & Peternakan, UIN SUSKA RIAU
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/agroteknologi/issue/view/362>
g. Terindeks di : Google Scholar, IPI, Moraref dan ISJD

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di Google Scholar, IPI, Moraref dan ISJD**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional** <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1,5	1,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,3
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5	4,4
Total = (100%)			15,0	14,2
Nilai Pengusul =	$04 \times 4,2 = 5,68$			
Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : Artikel sangat baik dan bahasan cukup dalam dan mendalam				

Pekanbaru, Mei 2018

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Hasan Basri Jumin, MSc

NIP. 195604171989031001

Unit kerja : Fakultas Pertanian Univ. Islam Riau

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Nasional terindeks di Google Scholar, IPI, Moraref dan ISJD