

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Kajian Dosis dan Macam Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kolesom (Talinum triangulare)

Nama Penulis : Wara Hayu Prihaningtyas, Sartono Joko Santosa, **Kharis Triyono**

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3 /~~penulis korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Innofarm
b. Nomor ISSN : 1643 - 0738 (P), 2714 - 5549 (O)
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.23, No. 1, Mei 2021
d. Penerbit : Fakultas Pertanian UNISRI
e. DOI artikel (jika ada) :-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 1/2/3/ 4 /5/6*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 4				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0.4		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1.2		1,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			1.2		1,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			1.2		1,1
Total = 100%			4		3,6
Nilai Pengusul					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel lengkap dan sesuai unsur
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup pembahasan materi luas dan mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : metode penelitian mutakhir & sesuai
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Lengkap
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai dan mendukung bidang yg selanjutnya ini diteliti

Surakarta, Januari 2022

Reviewer 1,

.....
Nama : Dr. Ir. Priyono, S.E., M.M
NIP/NIDN : 0602025902
Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Slamet Riyadi
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Ilmu Tanah

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Kajian Dosis dan Macam Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kolesom (Talinum triangulare)
 Nama Penulis : Wara Hayu Prihaningtyas, Sartono Joko Santosa, **Kharis Triyono**
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3 /~~penulis korespondensi*~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Innofarm
 b. Nomor ISSN : 1643 - 0738 (P), 2714 – 5549 (O)
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.23, No. 1, Mei 2021
 d. Penerbit : Fakultas Pertanian UNISRI
 e. DOI artikel (jika ada) :-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 1/2/3/4/5/6*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 4				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0.4		0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1.2		1,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)			1.2		1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			1.2		1,1
Total = 100%			4		3,7
Nilai Pengusul					
Nilai rata-rata Reviewer 1 dan 2					3.65

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *lengkap dan sesuai*
2. Ruang lingkup dan kedalaman : *meneliti ruang lingkup dan kedalaman yg memadai*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *data cukup mutakhir dgn metode yg cukup*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *lengkap*
5. Indikasi Plagiasi : *Tidak ada*
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : *sesuai*

Surakarta, Januari 2022

Reviewer 2

.....
 Nama : Ir. Siswadi, M.P.
 NIP/NIDN : 0608055901
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Slamet Riyadi
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Agronomi