

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

Judul Karya Ilmiah : The Effect of bioorganic Dosage with N, P fertilizer on Rice Production of SRI methods and increased Nutrient content of Paddy Soil Intensification

Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Anggota Penulis
 Penulis Jurnal Ilmiah : , Nelson Elita, **Rita Erlinda**, Agustamar
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Applied Agricultural Science and Technolgy (JAASST)
 b. Volume : 4
 c. Nomor : 2
 d. Edisi : Agustus 2020
 e. Halaman : 155-169
 f. ISSN : 2621 2528 (online)
 2621 4709 (print)
 g. URL Artikel : <http://kinfopolitani.com/index.php/JAASST/article/view/162>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2,5			0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5			1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5			1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5			1,5
Total = (100%)		25			
Kontribusi Pengusul (Penulis kedua dari 3 Penulis)		40% x 25 / 2			5

Tanjung Pati, 13 April 2023

Reviewer 2



Nama : Dr. Elviati.,SP, M.Si
 NIP : 197410251999032001
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh

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

Judul Karya Ilmiah : The Effect of bioorganic Dosage with N, P fertilizer on Rice Production of SRI methods and increased Nutrient content of Paddy Soil Intensification

Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Anggota Penulis
 Penulis Jurnal Ilmiah : , Nelson Elita, **Rita Erlinda**, Agustamar
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Applied Agricultural Science and Technolgy (JAAST)
 b. Volume : 4
 c. Nomor : 2
 c. Edisi : Agustus 2020
 d. Halaman : 155-169
 e. ISSN : 2621 2528 (online)
 2621 4709 (print)
 f. Penerbit :
 g. URL Artikel : <http://kinfopolitani.com/index.php/JAAST/article/view/162>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2,5			0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5			1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5			1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5			1,5
Total = (100%)		25			5
Kontribusi Pengusul (Penulis kedua dari 3 Penulis)		40% x 25 / 2			5

Tanjung Pati, 13 April 2023

Reviewer 1



Nama : Dr. Edi Syafri ,ST, M.Si
 NIP : 197911112002121003
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh