

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kecernaan Dan Fermentabilitas Nutrien Rumput Gajah Secara In Vitro Ditanam Dengan Pemupukan Arang Aktif Urea

Jumlah Penulis : tiga (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pengembangan Penyuluh Pertanian
- b. Nomor ISSN : 2685-1725
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.13 (24) 2016
- c. Penerbit : Politeknik Pembangunan Pertanian Yogyakarta-Magelang
- d. DOI Artikel :
- e. Alamat web jurnal : <http://jurnal.polbangtanyoma.ac.id/index.php/jp3/article/view/95>
- F. Terindex di : Google Scholar dan Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

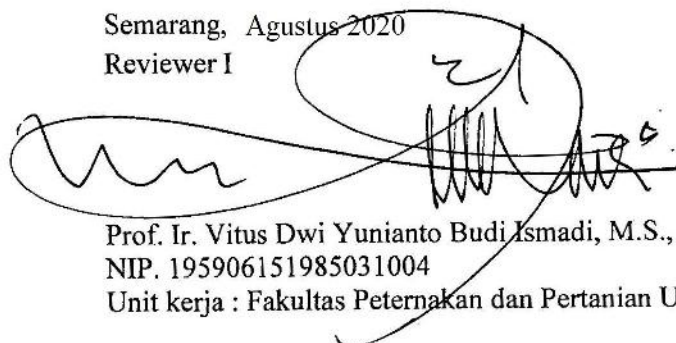
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
<b>Total = (100%)</b>			10	7
<b>Nilai Pengusul = <math>0.4 \times 7/2 = 1.4</math></b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Jurnal ini sudah cukup lengkap dan sesuai dengan instructor pada jurnal terkait, antara lain adanya Abstrak, tabel s/d daftar pustaka., gambar, grafik belum nampak dan adanya kesesuaian antara unsur dan isinya Ruang lingkup bahasanya cukup memadai dan ada kedalaman walaupun masih kurang dalam analisis antar parameternya. Sesuai dengan bidang kajian ilmu penulis dengan temanya Kecernaan Dan Fermentabilitas Nutrien Rumput Gajah Secara *In Vitro* Ditanam Dengan Pemupukan Arang Aktif Urea. Terkait dengan rujukan pustaka ada sekitar 50% terbitan antara 5-10 tahun. Secara umum metodologinya cukup lengkap, namun dalam mendukung unsur novelthynya masih kurang. Merupakan jurnal nasional tidak terakreditasi. Nomor ISSN : 2685-1725 kualitas baik, mudah diakses di websitenya <http://jurnal.polbangtanyoma.ac.id/index.php/jp3/article/view/95>. Terindex di Google Scholar dan Garuda

Semarang, Agustus 2020  
 Reviewer I



Prof. Ir. Vitus Dwi Yuniato Budi Ismadi, M.S., M.Sc., Ph.D., IPU.  
 NIP. 195906151985031004  
 Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kecernaan Dan Fermentabilitas Nutrien Rumput Gajah Secara In Vitro Ditanam Dengan Pemupukan Arang Aktif Urea

Jumlah Penulis : tiga (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pengembangan Penyuluh Pertanian
- b. Nomor ISSN : 2685-1725
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.13 (24) 2016
- c. Penerbit : Politeknik Pembangunan Pertanian Yogyakarta-Magelang
- d. DOI Artikel :
- e. Alamat web jurnal : <http://jurnal.polbangtanyoma.ac.id/index.php/jp3/article/view/95>
- F. Terindex di : Google Scholar dan Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,5	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	3,5
<b>Total = (100%)</b>			15	11,5
<b>Nilai Pengusul = <math>(40\% \times 11,5)/2 = 2,3</math></b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Jurnal Pengembangan Penyuluh Pertanian belum terakreditasi Dikti, tetapi sudah terindeks di Google Scholar, sehingga nilai maksimal 15.

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik, informasi data dan metodologi cukup baik.

Kelengkapan unsur isi jurnal dan kualitas terbitan cukup baik.

Semarang, Agustus 2020  
 Reviewer II

Dr. Ir. Eko Pangestu, M.P.  
 NIP. 195710301986031002

Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP