

**LEMBAR**

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kecernaan Nutrien Secara In Vitro pada Fodder Jagung Hidroponik dengan Media Perendaman dan Penggunaan Dosis Pupuk yang Berbeda

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan
- b. Nomor ISSN : 2086-6216
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.6 (2) 2018
- c. Penerbit : Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin
- d. DOI Artikel :
- e. Alamat web jurnal : <http://journal.unhas.ac.id/index.php/peternakan/article/view/6357>
- f. Terindex di : Google Scholar, SINTA, ISJD, IPI

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

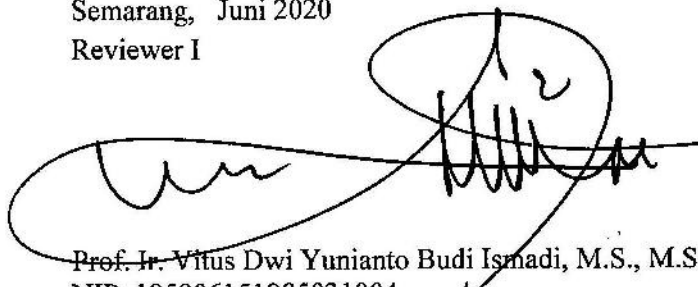
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		1.5		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5		4
<b>Total = (100%)</b>		<b>15</b>		<b>11</b>
<b>Nilai Pengusul = 0.40 x 11/2 = 2.2</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 bahasannya belum memadai dan ada kedalaman walaupun masih kurang dalam analisis antar parameternya. Sesuai dengan bidang kajian ilmu penulis dengan temanya Kecernaan Nutrien Secara In Vitro pada Fodder Jagung Hidroponik dengan Media Perendaman dan Penggunaan Dosis Pupuk yang Berbeda. Terkait dengan rujukan pustaka ada sekitar 50% terbitan antara 5-10 tahun. Secara umum metodologinya cukup lengkap, namun dalam mendukung unsur novelthynya masih kurang karena masih dalam uji laboratorium atau *in vitro*. Merupakan jurnal terakreditasi nasional, Nomor ISSN : 2086-6216 kualitas baik, mudah diakses di websitenya <http://journal.unhas.ac.id/index.php/peternakan/article/view/6357>, Terindex di Google Scholar, SINTA, ISJD, IPI

Semarang, Juni 2020  
Reviewer I



Prof. Ir. Vitus Dwi Yunianto 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**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kecernaan Nutrien Secara In Vitro pada Fodder Jagung Hidroponik dengan Media Perendaman dan Penggunaan Dosis Pupuk yang Berbeda

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan  
 b. Nomor ISSN : 2086-6216  
 c. Volume, nomor, bulan : Vol.6 (2) 2018 tahun  
 c. Penerbit : Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin  
 d. DOI Artikel :  
 e. Alamat web jurnal : <http://journal.unhas.ac.id/index.php/peternakan/article/view/6357>  
 f. Terindex di : Google Scholar, SINTA, ISJD, IPI

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri √ 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 kemutahiran 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 = (40% x 11,5) / 2 = 2,3</b>				

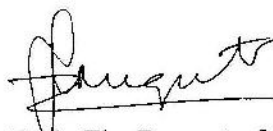
**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan ini belum terakreditasi Dikti, tetapi sudah terindeks Google Scholar, SINTA, ISJD, IPI

Unsur isi jurnal dan kualitas terbitan cukup baik

Kedalaman pembahasan dan kemutahiran data/informasi cukup baik

Semarang,  
Reviewer II



Dr. Ir. Eko Pangestu, M.P.

NIP. 195710301986031002

Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP