

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : The effect of supplementation of multistrain probiotic preparation in combination with vitamins and minerals to the basal diet on the growt performance, carcass traits, and physiological response of broilers.

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World
b. Nomor ISSN : 22310916 / 09728988
c. Volume, nomor : **Volume 11 , February 2018**
,bulan, tahun
d. Penerbit : Veterinary World
e. DOI artikel : 10.14202/vetworld.2017.324-330
(jika ada)
f. Alamat web : www.veterinaryworld.org/Vol.11/February-2018/25.pdf
g. Terindeks di Scimagojr / Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

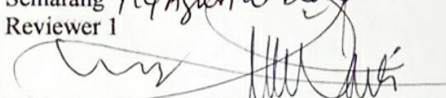
Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

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/internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10 %)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%)	12			12
Total = (100 %)	40			39
Nilai Pengusul =		$40 \times \frac{39}{40} = 39$		
<p>Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:</p> <p>a/ lengkap sesuai dgn standard jurnal terakreditasi, misal abstrak s/d kefensi, tabel nama dan nomor referensi dalam naskah ada.</p> <p>b/ telah dibahas dgn jelas sesuai dgn kuma terkait yg ditampilkkan dalam para meter</p> <p>c/ referensi telah ditinjau dgn data yg cukup mutakhir/terbaru pd publikasi terkait dgn variabel penarikannya.</p> <p>d/ coa ren, website jurnal, Editor, Vol, No, ta terbitan jelas dan kontingya.</p> <p style="text-align: right;">Semarang, 14 Agustus 2018 Reviewer I</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniarto, B.I., M.S., M.Sc NIP. 195906151985031004 Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian</p>				

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : The effect of supplementation of multistrain probiotic preparation in combination with vitamins and minerals to the basal diet on the growth performance, carcass traits, and physiological response of broilers.

Jumlah Penulis : **4**

Status Pengusul : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World
b. Nomor ISSN : 22310916 / 09728988
c. Volume, nomor : **Volume 11 , February 2018**
, bulan, tahun
d. Penerbit : Veterinary World
e. DOI artikel : 10.14202/vetworld.2017.324-330
(jika ada)
f. Alamat web : www.veterinaryworld.org/Vol.11/February-2018/25.pdf
jurnal
g. Terindeks di Scimagojr / Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

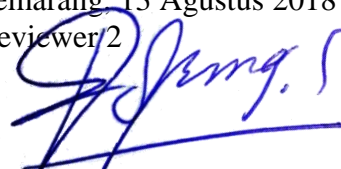
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi** <input type="text" value="40"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10 %)	4,0			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0			9,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12,0			9,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%)	12,0			12,0
Total = (100 %)	40,0			35,2
Nilai Pengusul =				4,69

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Scimago JR.Rank : Coverage 2008 - On Going ; Q2 ; SJR : 0,39, ISSN : 09728988
- Pembahasan kurang mendalam, tidak melibatkan pembahasan mengenai profil mikroba dalam saluran pencernaan yang berperan terhadap meningkatnya fungsi pencernaan. Juga tidak membahas profil lemak karkas yang dapat menjelaskan dan memperkuat keterkaitan kualitas karkas dengan perlakuan

Semarang, 13 Agustus 2018

Reviewer 2



Prof. Dr. Ar. Edjeng Suprijatna, MP

NIP. 195605091983031001

Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian