

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

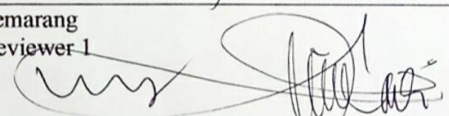
Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Pemberian R. oryzae atau C. crassa terhadap Populasi Bakteri (Prosiding)
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : **Penulis Ketiga**
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Optimalisasi Teknologi dan Agribisnis Peternakan dalam Rangka Pemenuhan Protein Hewan Asal Ternak
 b. Nomor ISSN : 978-602-1004-42-5
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 19 November 2016, Page 65 - 70
 d. Penerbit : Universitas Jenderal Soedirman Purwokerto
 e. DOI Prosiding : -
 (jika ada)
 f. Alamat web : -
 Prosiding
 g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10 %)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)			3	2,5
Total = (100 %)			10	8
Nilai Pengusul =	$40\% \times \frac{1}{2} = 16$			

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:
 1/ 100% abstrak & Daftar pustaka dan tabel terikat.
 2/ cukup dalam dalam uraian, spt dalam pembahasan jumlah total bakteri BAK dalam ileum ayam broiler
 3/ kemutakhiran data ditinjau dari 16 artikel terikat.
 4/ Kualitas ditunjukkan dari adanya ABK, Editor dan format penulisan sesuai dengan kaidah yg ada.

Semarang
 Reviewer 1

 Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniarto, B.I., M.S., M.Sc
 NIP.195906151985031004
 Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Pengaruh Pemberian *R. oryzae* atau *C. crassa* terhadap Populasi Bakteri Ileum Ayam Broiler yang Dipelihara pada Kondisi Panas

Jumlah Penulis : **3**

Status Pengusul : **Penulis Ketiga**

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Optimalisasi Teknologi dan Agribisnis Peternakan dalam Rangka Pemenuhan Protein Hewan Asal Ternak
- b. Nomor ISSN : 978-602-1004-42-5
- c. Volume, nomor ,bulan, tahun : **19 November 2016, Page 65 - 70**
- d. Penerbit : Universitas Jenderal Soedirman Purwokerto
- e. DOI Prosiding (jika ada) : -
- f. Alamat web Prosiding : -
- g. Terindeks di Google Scholar

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

Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

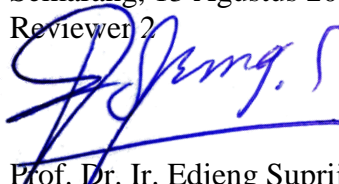
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10 %)			1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,0	2,0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,0	2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)			3,0	2,0
Total = (100 %)			10,0	7,0
Nilai Pengusul =				1.4

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:

- Ruang lingkup penelitian terlalu sempit, hanya mengamati perkembangan mikroba saja tanpa mengamati parameter lain yang mampu atau berperan mempengaruhi perkembangan mikroba seperti ph usus
- Pembahasan kurang mendalam hanya menggunakan sedikit pustaka yang berkaitan dengan faktor – faktor yang mempengaruhi perkembangan mikroba
- Informasi / data mengenai pengaruh temperatur yang berkaitan dengan tidak ditampilkan

Semarang, 13 Agustus 2018

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, MP

NIP. 195605091983031001

Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian