

FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH)

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Artikel : Potency of lactic acid bacteria isolated from balinese bovine (Bos sondaicus) intestinal waste from slaughterhouse to improve nutrient content of wheat pollard as animal feedstuff by fermentation process


2. Penulis : 1. Widya Paramita L 5. Andreas Berny Y  
2. Adriana Monica Sahidu 6. Anam Al Arif  
3. Koesnoto Soepranianondo  
4. Agus Supriyanto

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor/Volume : 8 / 11  
c. Edisi (bulan/tahun) : August / 2018  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. Jumlah halaman : 8 (1127 - 1134)

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

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 18 April 2019  
Ketua Departemen Kelautan  
Fakultas Perikanan dan Kelautan,  
  
Dr. Laksmi Sulmartiwi, S.Pi, MP.  
NIP. 197203021997022001

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potency of lactic acid bacteria isolated from balinese bovine (*Bos sondaicus*) intestinal waste from slaughterhouse to improve nutrient content of wheat pollard as animal feedstuff by fermentation process

Jumlah penulis : 6 ( enam ) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Veterinary World

b. Nomor ISSN : ISSN: 0972-8988  
EISSN: 2231-0916

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.11 No. 8, August-2018

d. Penerbit : Veterinary World

e. DOI artikel : 10.14202/vetworld.2018.1127-1134

f. Alamat Web Jurnal : http://veterinaryworld.org/Vol.11/August-2018/16.pdf

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di ESCI-Thomson Reuters, PubMed, PubMed Central, DOAJ, Scopus, CABI, CAS, etc

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

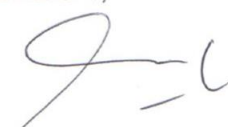
Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3				3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11				11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	4				11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,00	11				11
<b>Total = (100%)</b>	<b>40,00</b>	<b>36</b>				<b>36</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>						
Komentar Peer Reviewer :						
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur ... sesuai						
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ... pembahasan cukup dalam						
3. Kecukupan dan kemutakhiran data ... data cukup mutakhir						
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit ... memenuhi standar jurnal						
5. Indikasi plagiasi ... tidak ada						
6. Kesesuaian bidang ilmu ... mikrobiologi dan pangan ternak						

Surabaya, 1 October 2018  
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Mirni Lamid, drh., MP.  
 NIP. 196201161992032001  
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan  
 Universitas Airlangga



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potency of lactic acid bacteria isolated from balinese bovine (*Bos sondaicus*) intestinal waste from slaughterhouse to improve nutrient content of wheat pollard as animal feedstuff by fermentation process

Jumlah penulis : 6 ( enam ) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Veterinary World

b. Nomor ISSN : ISSN: 0972-8988  
EISSN: 2231-0916

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.11 No. 8, August-2018

d. Penerbit : Veterinary World

e. DOI artikel : 10.14202/vetworld.2018.1127-1134

f. Alamat Web Jurnal : <http://veterinaryworld.org/Vol.11/August-2018/16.pdf>

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ESCI-Thomson Reuters, PubMed, PubMed Central, DOAJ, Scopus, CABI, CAS, etc

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00					3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00					11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,00					11
<b>Total = (100%)</b>	40,00					<b>36</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>						

Komentar Peer Peviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur ..... *Sesuai*
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... *cukup lengkap*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data ..... *cukup mutakhir*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit ..... *terkenal dan memenuhi standart*
5. Indikasi plagiasi ..... *tidak ada*
6. Kesesuaian bidang ilmu ..... *mikrobiologi dan pakan ternak*

Surabaya, 8 Oktober 2018  
Reviewer 2,

Muhammad Arief, Ir., M.Kes.  
NIP. 196008231986011001  
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan  
Universitas Airlangga