

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Isolation and Identification of Lactoferrin and Lactoperoxidase from the Colostrum of Indonesian Ettawa Crossbreed Goat

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Advance Science Letters
- b. Nomor ISSN : 1936-7317
- c. Volume, nomor, bulan : Vol. 23 No.4 Tahun 2017 tahun
- c. Penerbit : Advance Science Letters
- d. DOI Artikel : doi:10.1166/asl.2017.9114
- e. Alamat web jurnal : <http://repo.teknologipangan.org/files/original/359f679339df082133f8ce8ea2dba8b3.pdf>
- g. Terindeks di Scimagojr dan Scopus

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 type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>26</b>
<b>Nilai Pengusul = <math>26 \times 40\% \times \frac{1}{3}</math></b>				<b>3,5</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

a) lengkap.

b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup.

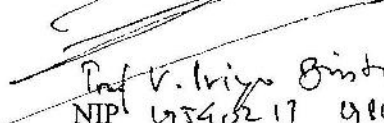
c) Data cukup dan kemutakhiran 40% > skor referensi 10% terakreditasi nilai di 100%.

d) Lengkap cukup baik skor 9 & 9 terakreditasi.

Tek dan isi artikel relevan.

Semarang, 31 Mei 2019

Reviewer I

  
Prof. V. Triya Bistara, Dr. Ir. M. Ag  
NIP 19540217 191012 1001  
Unit kerja: FPP Unswip.

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Isolation and Identification of Lactoferrin and Lactoperoxidase from the Colostrum of Indonesian Ettawa Crossbreed Goat

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Advance Science Letters
- b. Nomor ISSN : 1936-7317
- c. Volume, nomor, bulan : Vol. 23 No.4 Tahun 2017 tahun
- c. Penerbit : Advance Science Letters
- d. DOI Artikel : [doi:10.1166/asl.2017.9114](https://doi.org/10.1166/asl.2017.9114)
- e. Alamat web jurnal : <http://repo.teknologipangan.org/files/original/359f679339df082133f8ce8ea2dba8b3.pdf>
- g. Terindeks di Scimagojr dan Scopus

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5
<b>Total = (100%)</b>				18,6
<b>Nilai Pengusul = <math>(40\% \times 18,6) / 3 = 2,48</math></b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Q4 -> canceled -  
 a) lengkap  
 b) Ruang lingkup & kedalaman cukup  
 c) cukup, & cukup 45% probabilitas terkinis (10 TB terkinis)  
 d) Sumbangan 57%, pd artikel ini sendiri

Semarang, 10 - 7 - 2018

Reviewer 2

  
 Dr. Ir. Wilu Djeng Roessali, MSi.  
 NIP 195707301986012002  
 Unit kerja : FPP Undip