

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi Daun Kayambang (*Salvinia molesta*) untuk Penurunan Kolesterol Daging dan Peningkatan Kualitas Asam Lemak Esensial
- Jumlah Penulis : 3 orang
- Status Pengusul : Penulis Kedua
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan
  - b. Nomor ISSN : 2089-7693
  - c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 4 Nomor 1 Tahun 2015
  - d. Penerbit : Indonesian Food Technologist
  - e. DOI Artikel :
  - f. Alamat web jurnal : [Journal web]  
<http://jatp.ift.or.id/index.php/jatp/article/view/159>  
 [PDF, Artikel]  
<http://jatp.ift.or.id/index.php/jatp/article/view/159/105>
  - g. Terindeks di Google Scholar

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :
- Jurnal Ilmiah Internasional
  - 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	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,9
<b>Total = (100%)</b>			10	9,4
<b>Nilai Pengusul = <math>9,4 \times 0,4 \times 0,5 = 1,88</math></b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a) Unsur isi jurnal lengkap
- b) Lingkup penelitian nutrisi pakan.
- c) Kemutakhiran informasi & metodologi cukup baik.
- d) Kemutakhiran terbitan / jurnal cukup baik.

Semarang, 26 Desember 2019

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Anang M. Legowo, M.Sc.

NIP 196004171986091001

Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi Daun Kayambang (*Salvinia molesta*) untuk Penurunan Kolesterol Daging dan Peningkatan Kualitas Asam Lemak Esensial

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan
- b. Nomor ISSN : 2089 – 7693
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 4 Nomor 1 Tahun 2015
- d. Penerbit : Indonesian Food Technologist
- e. DOI Artikel :
- f. Alamat web jurnal : [Journal web]  
<http://jatp.ift.or.id/index.php/jatp/article/view/159>  
 [PDF, Artikel]  
<http://jatp.ift.or.id/index.php/jatp/article/view/159/105>
- g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri  $\surd$  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 Tak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
<b>Total = (100%)</b>			10	9,5
<b>Nilai Pengusul = 40% x 9,5/2 = 1,9</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- a) Isi dalam unsur jurnal lengkap, ada, Abstrak s/d Daftar Pustaka, tabel2, Dewan Redaksi, alamat redaksi
- b) Lingkup dan kedalaman yg dikaji tentang unsur pakan belum terfokus dalam tema. Perlu adanya penajaman dalam pembahasan, walaupun ada 25 sumber referensinya
- c) Informasi kemutakhiran telah didukung dengan berbagai sumber bacaan yang ada, hanya sekitar 40% terbitan dalam 10 tahun terakhir.
- d) Penerbitan jurnal baik, ada alamat website, mudah diakses, ISSN, Vol, No, bulan dan tahun yang terbit secara teratur. Terindeks di Google Scholar.

Semarang, 22 Desember 2019  
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yunianto B.I., M.S.,M.Sc.  
 NIP 195906151985031004  
 Unit kerja : Fak Peternakan dan Pertanian UNDIK