

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Effect of two-step fermentaton by Chrysonilia crassa and Bacillus subtilis on nutritional values and antoxidatve propertes of agro-industrial by-products as poultry feed ingredients

Jumlah Penulis : 6

Status Pengusul : **Penulis Ketiga**

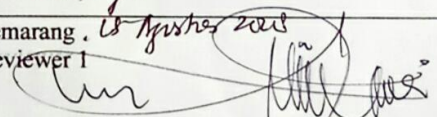
Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Advanced Veterinary and Animal Research
- b. Nomor ISSN : 2311-7710
- c. Volume,nomor : **Volume 5 Number 4, Pages 472-480, December 2018**
bulan, tahun
- d. Penerbit : Veterinarians of Bangladesh (BDvetNET)
- e. DOI artikel : <http://doi.org/10.5455/javar.2018.e284>
(jika ada)
- f. Alamat web : http://bdvets.org/JAVAR/V5I4/e301_pp472-480.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** | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| | 40 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10 %) | 4 | | | 4 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 11 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 10 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%) | 12 | | | 12 |
| Total = (100 %) | 40 | $40\% \times \frac{37}{5} = 2,96$ | $\frac{37}{5}$ | 37. |
| Nilai Pengusul = | | | | |
| Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: a) Abstrak & daftar pustaka & tabel : terlewat b) cukup dalam pada uraiannya, hal ini ditunjukkan pada artikel : terlewat c) kemutakhiran telah ditunjukkan & n artikel terlewat & terlewat s- dan terakhir cukup Gayah. d) format gelas, no, vol, dan terlewat fee. konfirman | | | | |
| | | Semarang, 18 Agustus 2018 Reviewer 1  Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniyanto, B.I., M.S., M.Sc NIP. 195906151985031004 Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian | | |

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Effect of two-step fermentation by *Chrysonilia crassa* and *Bacillus subtilis* on nutritonal values and antoxidatve propertes of agro-industrial by-products as poultry feed ingredients

Jumlah Penulis : **6**

Status Pengusul : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Advanced Veterinary and Animal Research
b. Nomor ISSN : 2311-7710
c. Volume,nomor : **Volume 5 Number 4, Pages 472-480, December 2018**,bulan, tahun
d. Penerbit : Veterinarians of Bangladesh (BDvetNET)
e. DOI artikel : <http://doi.org/10.5455/javar.2018.e284> (jika ada)
f. Alamat web : http://bdvets.org/JAVAR/V5I4/e301_pp472-480.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* :

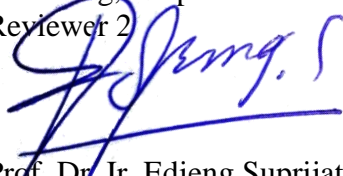
| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|--|--|--|----------------------------|
| | Internasional/ internasional bereputasi** <input type="text" value="40"/> | Nasional Terakreditasi <input type="text"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="text"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10 %) | 4,0 | | | 4,0 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12,0 | | | 10,2 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12,0 | | | 10,2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%) | 12,0 | | | 12,0 |
| Total = (100 %) | 40,0 | | | 36,4 |
| Nilai Pengusul = | | | | 2,912 |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Scimago JR. Rank : Q3 ; SJR : 0,21 (2018)
- Unsur isi jurnal : Lengkap
- Ruang lingkup : mikrobiologi – nutrisi ternak. Pembahasan cukup mendalam, namun masih perlu tambahan pustaka.
- Metode yang digunakan standar. Perlu informasi adanya zat anti nutrisi.
- Kelengkapan dan kualitas jurnal sudah cukup

Semarang, 5 April 2019

Reviewer 2


Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, MP

NIP. 195605091983031001

Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian