

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

Judul Jurnal Ilmiah : The potentials of two underutilized acidic fruits (*Averrhoa bilimbi* L. and *Phyllanthus acidus* L.) as phytobiotics for broiler chickens (Artikel)

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Advanced Veterinary Research
- b. Nomor ISSN : pISSN: 2090-6277, e-ISSN: 2090-6269
- c. Volume, nomor, bulan : 10(3): 179-185, Juli 2020 tahun
- d. Penerbit : Assiut University, Faculty of Veterinary Medicine, Department of Animal Medicine
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://advetresearch.com/index.php/AVR/article/view/464>
- g. Terindeks : 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* :

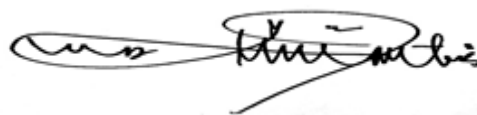
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
Total = (100%)	40			37
Nilai Pengusul = 37				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Lengkap dalam penampilan isi artikelnya. Uraian dalam artikel baik dalam pembahasannya, sehingga kelihatannya jelas sesuai dengan temanya. Cakupan dalam kemutakhiran telah didukung dalam jumlah yang memenuhi. Merupakan jurnal dengan SJR IF - (tahun 2020), tata layout kelihatannya baik termasuk dengan kriteria jurnal internasional bereputasi, mudah diakses dalam websitenya. Terindex di scopus (Q4). Alamat DOI : -; web journal : <https://advetresearch.com/index.php/AVR/article/view/464>
Turnitin sbb : Similarity index = 13% ; Internet sources = 12% ; Publications = 11% ; Student papers = 2%

Semarang, 27 Desember 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniyanto B.I., M.S., M.Sc.
NIP. 19590615 198503 1 004
Jabatan : Guru Besar
Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah : The potentials of two underutilized acidic fruits (*Averrhoa bilimbi* L. and *Phyllanthus acidus* L.) as probiotics for broiler chickens (Artikel)

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Advanced Veterinary Research
- b. Nomor ISSN : pISSN: 2090-6277, e-ISSN: 2090-6269
- c. Volume, nomor, bulantahun : 10(3): 179-185, Juli 2020
- d. Penerbit : Assiut University, Faculty of Veterinary Medicine, Department of Animal Medicine
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://advetresearch.com/index.php/AVR/article/view/464>
- g. Terindeks : 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 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			38,5
Nilai Pengusul = 100% × 38,5 = 38,5				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Penulisan artikel sudah sesuai "Guide for Author" dan cakupannya sesuai bidang ilmu Pengusul/ Penulis Utama (Fisiologi Ternak), serta uraian struktur penulisan menunjukkan benang merah sesuai judul. Substansi artikel sudah sesuai ruang lingkup Jurnal, yaitu mencakup bidang, bioteknologi, ilmu daging, dan nutrisi. Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. Jurnal ini termasuk kelompok jurnal Internasional Terindex Scopus (Q 2 dengan SJR IF: 0.550 (tahun 2020)). Dapat diakses pada Alamat: <https://advetresearch.com/index.php/AVR/article/view/464> <http://www.veterinaryworld.org/Vol.13/February-2020/23.html>

Turnitin sbb : Similarity index = 13% ; Internet sources = 12% ; Publications = 11% ; Student papers = 2%

Semarang, 27 Desember 2022

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, M.P.

NIP. 19560509 198303 1 001

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip