

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Efek Sinbiotik Bacillus subtilis dan Biji Asam (Tamarindus indica) terhadap Kualitas Fisik Daging dan Lemak Abdominal Ayam Broiler

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Nama Penulis/Status Pengusul : Aryanti Candra Dewi dan Merry Muspita Dyah Utami/Penulis Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis (JITRO)
 b. Nomor ISSN : 2406-9337
 c. Nomor/Volume/Tahun : 3/8/2021
 d. Penerbit : Fakultas Peternakan Universitas Halu Oleo
 e. Alamat web Jurnal : <https://ojs.uho.ac.id/index.php/peternakan-tropis/article/view>
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)

 V

Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus

Komponen Yang Dinilliai	Hasil Penilaian		Nilai Akhir yang diperoleh (2+3):2
	Reviewer 1	Reviewer 2	
1	2	3	4
a Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5	2,5	2,5
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7	7,25
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7	7,25
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	7,5	7,5
Total = (100%)	25	24	24,5
Nilai pengusul = $40\% \times 24,5 = 9,8$			

Reviewer 1
Tanda Tangan :

Nama : Prof. Dr. Ir. Sri Mukodiningsih, M.S.
 NIP : 196301041987032002
 Pendidikan : S3
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian UNDIP

Semarang
Reviewer 2
Tanda Tangan.

Nama : Prof. Dr. Ir. Vitus D.B. I., M.S. M.Sc. PhD., II
 NIP : 195906151985031004
 Pendidikan : S3
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian UNDIP

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Efek Sinbiotik Bacillus subtilis dan Biji Asam (Tamarindus indica L.) terhadap Kualitas Daging dan Lemak Abdominal Ayam Broiler
 Jumlah Penulis : 2 (dua)
 Nama Penulis/Status : Aryanti Candra Dewi dan **Merry Muspita Dyah Utami (Penulis Anggota)**
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis (JITRO)
 b. Nomor ISSN : 2406-9337
 c. Nomor/Volume/Tahun : 3/8/2021
 d. Penerbit : Fakultas Peternakan Universitas Halu Oleo
 e. Alamat web Jurnal : <https://ojs.uho.ac.id/index.php/peternakan-tropis/article/view/17248>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)

	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
V	Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakred <input type="checkbox"/>	Nasional Tdk Terakred <input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		25	X	2.5
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7.5
c Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7.5
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		7.5
Total = (100%)				25
Nilai Pengusul =	$40\% \times 25 = 10$			

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

- 1 Kelengkapan unsur isi artikel
- 2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
- 3 Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi
- 4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal

Absrak, Pendahuluan, materi.
 - lengkap terdapat metode, ruang pembahasan, kesimpulan
 - Sangat baik & dibarengi dengan referensi
 - mutakhir, metode sesuai
 - kualitas jurnal sangat baik (SINTA 2)

Semarang,
 Reviewer 1
 Tanda Tangan

26/5-2023

N a m a
 NIP.
 Pendidikan
 Jabatan
 Unit Kerja

: Prof. Dr. Ir. Sri Mukodiningsi, M.S.
 : 196301041987032002
 : S3/Doktor
 : Guru Besar
 : Fak. Peternakan dan Pertanian UNDIP

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Efek Sinbiotik Bacillus subtilis dan Biji Asam (Tamarindus indica L.) terhadap Kualitas Daging dan Lemak Abdominal Ayam Broiler
 Jumlah Penulis : 2 (dua)
 Nama Penulis/Status : Aryanti Candra Dewi dan **Merry Muspita Dyah Utami (Penulis Anggota)**
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis (JITRO)
 b. Nomor ISSN : 2406-9337
 c. Nomor/Volume/Tahun : 3/8/2021
 d. Penerbit : Fakultas Peternakan Universitas Halu Oleo
 e. Alamat web Jurnal : <https://ojs.uho.ac.id/index.php/peternakan-tropis/article/view/17248>

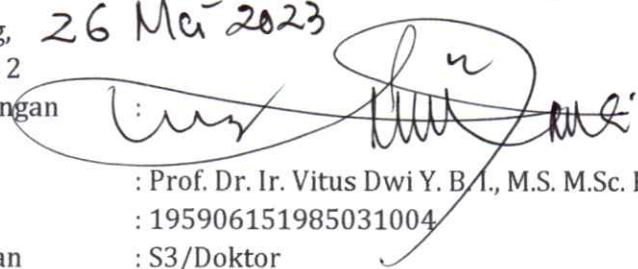
Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)

	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
V	Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakred	Nasional Tdk Terakred	
a Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.5
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2.5		7
c Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		7.5
Total = (100%)		25		24
Nilai Pengusul	= 40% x 24 = 9,6			

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer : 1 Kelengkapan unsur isi artikel 2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan 3 Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi 4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	<p style="font-family: cursive;">Sesuai panduan dari jurnal terakreditasi Pembahasan cukup dalam Data kemutahiran cukup memadai Termaaf dalam jurnal S-2</p>
---	---

Semarang, 26 Mei 2023
 Reviewer 2
 Tanda Tangan : 
 Nama : Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Y. B. A., M.S. M.Sc. PhD., IPU
 NIP. : 195906151985031004
 Pendidikan : S3/Doktor
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian UNDIP