

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

Judul Jurnal Ilmiah(Artikel) : Total Jamur dan Identifikasi Yeast pada Limbah Kubis Fermentasi dengan Penambahan Vitamin dan Mineral

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis  
 b. Nomor ISSN : eISSN : 2406-9337 | pISSN : 24067489  
 c. Volume, nomor, bulan tahun: VOL 7, NO 3 (2020): 196-202  
 d. Penerbit : Universitas Halu Oleo  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33772/jitro.v7i3.12194>  
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.uho.ac.id/index.php/peternakan-tropis/article/view/12194>  
 g. Terindeks di SINTA 2

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* :

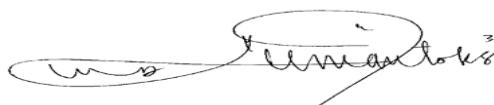
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7
<b>Total = (100%)</b>		25		23
<b>Nilai Pengusul = 60% X 23 =</b>				<b>13.8</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**Kelengkapan unsur isi jurnal** sesuai dengan kriteria Journal Nasional Terakreditasi seperti perwajahan dan format, pola penulisan, serta **kedalaman dan kerincian penyajian**. Adanya abstrak s/d referensi terkait, tabel-tabel yang telah dijabarkan. **Ruang lingkup kedalaman pembahasannya** telah dilakukan dengan adanya referensi-referensi yang diambil dari referensi terkait dalam terbitan kurang dari 10 tahun sebanyak 36 artikel journal. Demikian pula "Guide for Author" dan cakupannya sesuai bidang ilmu Pengusul/Penulis Utama (Teknologi-Pakan Ternak). **Kemutakhiran data/informasi** telah dijabarkan pada uraian yang ada seperti pada gaya bahasa dan nuansa yang tersirat, urutan penyuguhan fakta dan argumentasi, serta intensitas pemikiran yang mendasari penulisan. **Kualitas terbitan**, baik, Journal dengan terbitan berkala, Vol 7 No 3 (2020): 196-202 dengan ISSN eISSN : 2406-9337 | pISSN : 2406-7489. Publisher : Universitas Halu Oleo. Jurnal ini termasuk kelompok jurnal Nasional Terakreditasi Terindeks SINTA 2, (2019). Akses online di: <http://dx.doi.org/10.33772/jitro.v7i3.12194> dan Alamat web jurnal : <http://ojs.uho.ac.id/index.php/peternakan-tropis/article/view/12194>. Uji Turnitin : Tingkat similarity index 9%, internet sources 10%, publications 6 % dan student papers 5 %.

Semarang, November 2021

Reviewer



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniarto B.I., M.S., M.Sc., IPU.  
 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 (Artikel) : Total Jamur dan Identifikasi Yeast pada Limbah Kubis Fermentasi dengan Penambahan Vitamin dan Mineral

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis  
 b. Nomor ISSN : eISSN : 24069337 | pISSN : 24067489  
 c. Volume, nomor, bulantahun : VOL 7, NO 3 (2020): 196-202  
 d. Penerbit : Universitas Halu Oleo  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33772/jitro.v7i3.12194>  
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.uho.ac.id/index.php/peternakan-tropis/article/view/12194>  
 g. Terindeks di SINTA 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ 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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,0
<b>Total = (100%)</b>		25,0		22,5
<b>Nilai Pengusul = 60% X 22,5 =</b>				<b>13,5</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**1. Kesesuaian dan Unsur isi Jurnal:** Penulisan artikel sudah sesuai "Guide for Author" dan cakupannya sesuai bidang ilmu Pengusul/Penulis Utama (Teknologi Pakan Ternak), serta uraian struktur penulisan menunjukkan benang merah sesuai judul. (Skor=2,5).

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :** Substansi artikel sudah sesuai ruang lingkup Jurnal (Produksi Ternak) Kedalaman pembahasan tergolong sedang. (Skor=6,5).

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. (Skor=6,5)

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**  
 Jurnal ini termasuk kelompok jurnal Nasional Terakreditasi, Terindeks SINTA 2 (2020). Uji Turnitin : Tingkat similarity index 9%, internet sources 10%, publications 6 % dan student papers 5 %. Akses online di: <http://ojs.uho.ac.id/index.php/peternakan-tropis/article/view/12194> (Skor=7,0)

Semarang, 17-11-2021  
Reviewer



Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, M.P.  
 NIP 19560509 198303 1 001  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip