

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Diet composition of Anoa (*Buballus sp.*) Studied Using Direct Observation and Dung Analysis Method in their Habitat

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis
 b. Nomor ISSN : 0410-6320
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 34(3):223-228, September 2009
 d. Penerbit : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
<http://www.jppt.undip.ac.id/modules.php?name=volume-search>
 g. Terindeks di Google Scholar

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* :

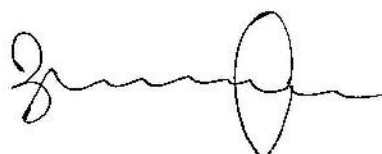
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		$2 \times 0,4/7 = 0,11$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		$6 \times 0,4/7 = 0,34$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		$6 \times 0,4/7 = 0,34$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		$6 \times 0,4/7 = 0,34$
Total = (100%)		25		1,13
Nilai Pengusul = 1,13				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur/terbitan jurnal memadai, metode penelitian kurang canggih (jumlah ternak yang diobservasi tidak tersurat pada metode, jumlah parameter yang diamati kurang memadai), referensi kurang mutakhir beberapa referensi kurang relevan dengan topik.

Semarang, November 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Joelal Achmadi, M.Sc.

NIP 19590813 198603 1 002

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Diet composition of Anoa (*Buballus sp.*) Studied Using Direct Observation and Dung Analysis Method in their Habitat

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis
 b. Nomor ISSN : 0410-6320
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 34(3):223-228, September 2009
 d. Penerbit : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
<http://www.jppt.undip.ac.id/modules.php?name=volume-search>
 g. Terindeks di Google Scholar

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.5			7.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5			7.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7.5			7.5
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =	$40\% \times 24.5 / 7 = 1.43$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Waktu journal lebih dari 1 minggu perantara yg ada spt. Abstrak & literatur Review, Tabel, Grafik
 perubahan & ruang lingkup yg cukup jelas & definisi & begini tema
 yg
 & judul & referensi yg ada yg cukup akurat dan relevan
 spt yg terdapat & perubahan pada variabel² yg
 & waktu & data spt jls untuk dikaj secara kualitas
 & bahasa baik

Semarang, 18 Oktober 2009

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yudianto B.I., M.S., M.Sc.
 NIP 19590813 198603 1 002

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip