

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

Judul karya ilmiah (paper) : Pengaruh Penggunaan Tepung Limbah Penetasan Dalam Ransum Terhadap Tulang Tibia Dan Metatarsus Ayam Broiler

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : PROSIDING SEMINAR NASIONAL KEBANGKITAN PETERNAKAN II
 b. ISBN/ISSN : 978-602-72086-2-9
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 12 MEI 2016
 d. Penerbit/organiser : Universitas Diponegoro
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/80636/>
 f. Terindeks di -

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	1,75
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	1,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)		3	3
Total = (100%)		10	7
Nilai Pengusul = 40 % x 7 / 2 = 1,4			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

Unsur isi prosiding dengan judul “Pengaruh Penggunaan Tepung Limbah Penetasan Dalam Ransum Terhadap Tulang Tibia Dan Metatarsus Ayam Broiler” sesuai dengan kriteria kegiatan di : PROSIDING SEMINAR NASIONAL KEBANGKITAN PETERNAKAN II., pada 12 Mei 2016., cukup lengkap. Penjabaran lebih lanjut terlihat nampak dalam perwajahan dan format, pola penulisan, serta kedalaman dan kerincian penyajian. Adanya abstrak s/d referensi terkait, tabel-tabel yang telah dijabarkan. Demikian pula mengenai kedalaman pembahasannya telah dilakukan dengan adanya referensi-referensi yang menjelaskan sesuai pada parameter kajiannya, walaupun belum terlalu dalam proses pembahasannya. Parameternya meliputi panjang tulang tibia, panjang tulang metarsus, bobot tulang tibia, bobot tulang metarsus, diameter tulang tibia dan diameter tulang metarsus. Kemutakhiran data/informasi yang telah dijabarkan belum nampak jelas walaupun adanya daya dukung referensinya yaitu terkait dalam 10 tahun dari masa terbitan., Hal ini sangat nampak pada uraian yang ada seperti pada gaya bahasa dan nuansa yang tersirat, urutan penyuguhan fakta dan argumentasi, serta intensitas pemikiran yang mendasari penulisan dengan adanya referensi terkait. Kualitas terbitan, baik, prosiding yang ada dengan cetakan jelas. ISSN : 978-602-72086-2-9. Alamat web prosiding mudah di akses : <http://eprints.undip.ac.id/80636/> Penerbit Prosiding : Universitas Diponegoro.

Semarang, Juni 2020

Reviewer 1

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

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

Judul karya ilmiah (paper) : Pengaruh Penggunaan Tepung Limbah Penetasan Dalam Ransum Terhadap Tulang Tibia Dan Metatarsus Ayam Broiler

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : PROSIDING SEMINAR NASIONAL KEBANGKITAN PETERNAKAN II
 b. ISBN/ISSN : 978-602-72086-2-9
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 12 MEI 2016
 d. Penerbit/organiser : Universitas Diponegoro
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/80636/>
 f. Terindeks di -

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)		3	2,7
Total = (100%)		10	8,5
Nilai Pengusul = (40% x 8,5)/2 = 1,7			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur isi prosiding dan kualitas terbitan baik.
 Ruang lingkup, kedalaman pembahasan dan informasi data cukup baik.

Semarang,

Reviewer 2

Dr. Ir. Eko Pangestu, M.P.

NIP 19571030 198603 1 002

Jabatan Akademik : Lektor Kepala

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian