

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

Judul karya ilmiah (paper) : Komposisi Bakteri dan Jamur Selulolitik Cairan Rumen Domba yang Diberi Pakan Jerami Padi yang Difermentasi Menggunakan Inokulum Bakteri dan Jamur Selulolitik Feces Jerapah

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis tunggal

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding : Seminar dan Workshop Peran Biosains dalam Pengembangan Teknologi Industri Berbasis Mikrobiologi.
b. ISBN/ISSN : -
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2008, Surabaya
d. Penerbit/organizer : Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia Cabang Surabaya dengan Institute of Tropical Disease Airlangga University.
e. Alamat repository PT/web prosiding: -
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : ~~Prosiding Forum Ilmiah Internasional~~
(beri \surd 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 paper (10%)		1	1
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	2,5
Total = (100%)		10	8,5
Nilai Pengusul =			8,5

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :	
1. Kelengkapan unsur isi paper
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding
5. Indikasi plagiasi
6. Kesesuaian bidang ilmu

Yogyakarta, 15-8-2018
Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Zuprizal, DEA., IPU.
NIP. 195908311985031001

Unit kerja : Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada

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

Judul karya ilmiah (paper) : Komposisi Bakteri dan Jamur Selulolitik Cairan Rumen Domba yang Diberi Pakan Jerami Padi yang Difermentasi Menggunakan Inokulum Bakteri dan Jamur Selulolitik Feces Jerapah

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis tunggal

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding : Seminar dan Workshop Peran Biosains dalam Pengembangan Teknologi Industri Berbasis Mikrobiologi.
b. ISBN/ISSN : -
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2008, Surabaya
d. Penerbit/organizer : Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia Cabang Surabaya dengan Institute of Tropical Disease Airlangga University.
e. Alamat repository PT/web prosiding: -
f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

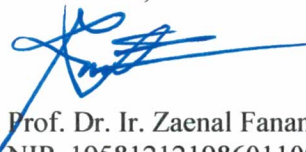
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	9,1
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- | | | |
|---|---|---|
| 1. Kelengkapan unsur isi paper | } | Secara keseluruhan semua terpenuhi dan baik, bahasan sesuai tidak ada indikasi plagiasi dan sesuai dengan bidang ilmu |
| 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | | |
| 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi | | |
| 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding | | |
| 5. Indikasi plagiasi | | |
| 6. Kesesuaian bidang ilmu | | |

Malang, 21-8-2018

Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Zaenal Fanani, MS.

NIP. 195812121986011001

Unit kerja : Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : PROSIDING)**

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : Komposisi Bakteri dan Jamur Selulolitik Cairan Rumen Domba yang Diberi Pakan Jerami Padi yang Difermentasi Menggunakan Inokulum Bakteri dan Jamur Selulolitik Feces Jerapah.
2. Penulis : ① Sri Hidanah
3. Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding : Seminar dan Workshop Peran Biosains dalam Pengembangan Teknologi Industri Berbasis Mikrobiologi
b. ISBN : -
c. Tahun Terbit : 2008
d. Penerbit : Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia Cabang Surabaya dengan Institute of Tropical Disease Universitas Airlangga
e. Jumlah halaman : 97-104 halaman
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.



Surabaya, 11 Oktober 2018
Ketua Departemen Pertenakan,

Dr. M. Anam Al-Arif, drh., MP.
NIP. 196209261989031004