

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : THE CRITICAL CONTROL POINT DETERMINATION BY QUANTITATIVE METHOD OF MILK PASTEURIZING PROCESS IN THE DAIRY COOPERATIVE IN MALANG EAST JAVA, INDONESIA

Nama Penulis : **Novita Dewi Kristanti**

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-2/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences Paper

b. Nomor ISSN : ISSN 0972-3005

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 20, Feb. Suppl. Issue, 2018; Page No (26-33)

d. Penerbit : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences Paper

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :

http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=8443&iid=%20243&jid=1

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				5.5
Total = 100%				19.5
Nilai Pengusul				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Artikel ini lengkap mulai dari judul, abstrak, pendahuluan, materi, hasil & pembahasan serta kesimpulan & referensi / daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Ruang lingkup jelas & mendalam mengenai implementasi HACCP pada sub pasteurisasi untuk memastikan keamanan pangan & operasi sub. Pembahasan mendalam & sebagai acuan HACCP di koperasi sub.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Metode sesuai standar ilmiah, rumus & jelas, data cukup, valid & mutakhir sesuai kondisi terkini

*Coret yang tidak perlu

10. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit jelas, ada website / url yang dapat ditelusuri,
ada alamat, editor, penerbitan artikel di
tiap volume & nomernya.

11. Indikasi Plagiasi :

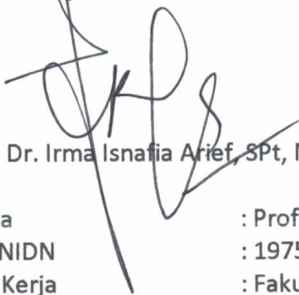
Tidak ada indikasi plagiasi. Similarity index
sebesar 6.09 %.

12. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Artikel disusun sesuai bidang teknologi
hasil ternak.

Malang, 24 Mei 2022

Reviewer 1,



Prof. Dr. Irma Isnafia Arief, SPT, MSi

Nama	: Prof. Dr. Irma Isnafia Arief, SPT, MSi
NIP/NIDN	: 197503041999032001
Unit Kerja	: Fakultas Peternakan IPB
Jabatan Fungsional	: Guru Besar (Profesor)
Bidang Ilmu	: Teknologi Hasil Ternak

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : THE CRITICAL CONTROL POINT DETERMINATION BY QUANTITATIVE METHOD OF MILK PASTEURIZING PROCESS IN THE DAIRY COOPERATIVE IN MALANG EAST JAVA, INDONESIA

Nama Penulis : Novita Dewi Kristanti
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-2/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences Paper
- b. Nomor ISSN : ISSN 0972-3005
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 20, Feb. Suppl. Issue, 2018; Page No (26-33)
- d. Penerbit : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences Paper
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web Jurnal :

<https://repository.polbangtanmalang.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/774/The%20Critical%20Control%20Point.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=8443&iid=%20243&jid=1

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson-Reuters ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri V pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	6			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,9
Total = 100%	20			19,7
Nilai Pengusul				

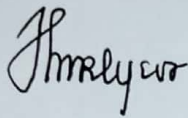
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: PENULISAN SUDAH SESUAI DENGAN Kaidah Penulisan Jurnal. Substansi Manuskrip telah sesuai dengan Bidang Ilmu Penulis
2. Ruang lingkup dan kedalaman: ARTIKEL TELAH SESUAI DENGAN AIMAN SCOPE JURNAL DAN KEDALAMAN PEMBAHASAN BAIK
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: DATA YG DISAMPAIKAN CUKUP KOMPREHENSIF DAN MUTAKHIR, DENGAN MEMPERGUNAKAN Rujukan yang UP-DATE

*Coret yang tidak perlu

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : JURNAL INI MASUK KE JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL DAN MEMILIKI KELENGKAPAN UNSUR KUALITAS PENERBIT .
5. Indikasi Plagiasi : TIDAK ADA INDIKASI PLAGIASI
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : SESUAI DENGAN BIDANG ILMU PENULIS

Tanggal, 24 Mei 2022
Reviewer 2,



.....
Nama : DR. HERLY EVANUARINI, S.PE., MP
NIP/NIDN : 19750110 200801 2003 /
Unit Kerja : FAKULTAS PETERNAKAN UB
Jabatan Fungsional : LEKTOR KEPALA
Bidang Ilmu : TEKNOLOGI HASIL TERNAK

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel : THE CRITICAL CONTROL POINT DETERMINATION BY QUANTITATIVE METHOD OF MILK PASTEURIZING PROCESS IN THE DAIRY COOPERATIVE IN MALANG EAST JAVA, INDONESIA

Nama Penulis : **Novita Dewi Kristanti**

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke 2~~/~~penulis korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences Paper
- b. Nomor ISSN : ISSN 0972-3005
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 20, Feb.Suppl. Issue, 2018; Page No. (26-33)
- d. Penerbit : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences Paper
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web Jurnal

<https://repository.polbangtanmalang.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/774/The%20Critical%20Control%20Point.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=8443&iid=243&jid=1

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/~~Internasional bereputasi~~*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai yang Diperoleh	
	Internation al/Internat ional Bereputasi	Nasion al Terakre ditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	Reviewer PT	Tim PAK BPPSDMP
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)					
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)					
Total = 100%					
Nilai Pengusul (20%)					
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK BPPSDMP:					
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :					
2. Ruang lingkup dan kedalaman :					
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :					
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :					
5. Indikasi Plagiasi					
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :					

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK BPPSDMP,

*Coret yang tidak perlu

NIP/NIDN