

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

Judul karya ilmiah (paper) : The Morphological Endogenous Development of *Eimeria necatrix* at Primary and Secondary Infected Chickens and Its Histopathological Effect

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : The 5th ICAMBBE (International Conference on Advance Molecular Bioscience and Biomedical Engineering) 2018
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Hotel Swiss-Belinn Malang
d. Penerbit/organizer : IOP Science
e. Alamat repository PT/web prosiding: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1146/1/012006/pdf>
f. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark 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%)	1,5	-	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	-	3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	-	3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5	-	4,5
Total = (100%)	15	-	12,5
Nilai Pengusul = $60\% \times 12,5 = 7,5$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur Judul kurang sesuai dg tujuan, referensinya kurang update
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan tidak menggunakan artikel spesifik
- Kecukupan dan kemutakhiran data Tidak ada penemuan mengenai spesies *Eimeria*
- Kelengkapan unsure kualitas penerbit *proceeding specific*.

Surabaya, 6-9-2019

Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh

NIP. 195910031987011001

Unit kerja: Departemen Mikrobiologi Veteriner FKH Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (paper) : The Morphological Endogenous Development of *Eimeria necatrix* at Primary and Secondary Infected Chickens and Its Histopathological Effect

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : The 5th ICAMBBE (International Conference on Advance Molecular Bioscience and Biomedical Engineering) 2018
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Hotel Swiss-Belinn Malang
d. Penerbit/organizer : IOP Science
e. Alamat repository PT/web prosiding: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1146/1/012006/pdf>
f. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark 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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5	-	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	-	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	-	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5	-	4,5
Total = (100%)	15	-	14,5
Nilai Pengusul = $0,6 \times 14,5 = 8,7$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur ... isi dan unsur artikel lengkap sesuai di ICAMBBE
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ... Pembahasan dalam dan banyak memberikan informasi pd penelitian lain
- Kecukupan dan kemutakhiran data ... data dan referensi cukup dan baru
- Kelengkapan unsure kualitas penerbit ... IOP Science adalah penerbit yg cukup bagus

Surabaya, 10-9-2019
Reviewer 2,

Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., drh
NIP. 195609041984031004

Unit kerja: Departemen Kedokteran Dasar Veteriner FKH Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : The Morphological Endogenous Development of *Eimeria necatrix* at Primary and Secondary Infected Chickens and its Histopathological Effect

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : The 5th ICAMBBE (International Conference on Advance Molecular Bioscience and Biomedical Engineering) 2018
b. Nomor ISBN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Hotel Swiss-Belinn Malang
d. Penerbit/organizer : IOP Science
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1146/1/012006/pdf>
f. Terindeks di (jika ada) : -

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1	1,5	1,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,5	4	3,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,5	4,5	4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	4,5	4,5	4,5
Total = (100%)		12,5	14,5	13,5
Penulis Ke-2 dari 3 Penulis		$60\% \times (12,5 + 14,5) / 2 = 8,1$		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 17 Desember 2019

Ketua Departemen Parasitologi Veteriner,



Nama : Dr. Poedji Hastutik, M.Si., drh..

NIP : 196103111988032003

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga