

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

Judul karya ilmiah (paper) : Insulin-Like Growth Factor-I (IGF-I) From Crossbred Pregnant Mare Serum To Increase Follicle Number of Mice (Mus musculus).

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

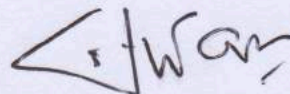
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : The Veterinary Medicine International Conference, 2017, KnE Life Sciences
 b. Nomor DOI : 10.18502/kls.v3i6.1195
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : July, 2017
 d. Penerbit/organizer : Knowledge-E
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://knepublishing.com/index.php/Kne-Life/article/view/1195>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	7,5
Total = (100%)	30	25	15	10	25
Nilai Pengusul = $20\% / 4 = 1,25$ $20\% \times 25 = 5$					

Surabaya, 5 Februari 2020
Reviewer 1,



Prof. Dr. Suwarno, M.Si., drh.
NIP. 196105151989031002
Unit kerja : Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Insulin-Like Growth Factor-I (IGF-I) From Crossbred Pregnant Mare Serum To Increase Follicle Number of Mice (Mus musculus).
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
Status Pengusul : Penulis ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Prosidium ini cukup lengkap dalam teknik penulisan ada abstract, introduction, materials & methods, results, discussion

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

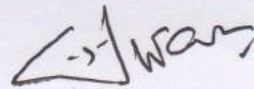
Pembahasan dalam dan sesuai dgn bidang ilmu peneliti

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Tidak ada keluhan yg baru dalam informasi & teknologi ttg cukup untuk menjelaskan permasalahan yg ada

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Prosidium UMIC 2017 no - ISSN 2413 0877
Dilaksanakan bkras conference internasional
12-14 juli 2017 di FKH USTM
Surabaya, 5 Februari 2018
Reviewer 1,



Prof. Dr. Suwarno, M.Si., drh.
NIP. 196105151989031002
Unit kerja : Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (paper) : Insulin-Like Growth Factor-I (IGF-I) From Crossbred Pregnant Mare Serum To Increase Follicle Number of Mice (Mus musculus).

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : The Veterinary Medicine International Conference, 2017, KnE Life Sciences
b. Nomor DOI : 10.18502/kls.v3i6.1195
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : July, 2017
d. Penerbit/organizer : Knowledge-E
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://kncpublishing.com/index.php/Kne-Life/article/view/1195>

f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	4
Total = (100%)	30	25	15	10	13,5
Nilai Pengusul = $\frac{40\%}{5} \times 13,5 = 1,08$					

Surabaya,
Reviewer 2,

26/12 2019


Prof. Dr. Imam Mustofa, M.Kes., Drh
NIP. 196004271987011001
Unit kerja : Dep. Reproduksi Veteriner
Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Insulin-Like Growth Factor-I (IGF-I) From Crossbred Pregnant Mare Serum To Increase Follicle Number of Mice (*Mus musculus*).

Jumlah Penulis

: 6 (enam) orang

Status Pengusul

: Penulis ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

lengkap, sesuai dg kaidah penulisan karya ilmiah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- sub judul "Discussion" tok ada.
- Pembahasan komparatif dg teman sebelumnya tidak ada.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

- kecukupan/kemutakhiran data (mendaki)
- referensi / membahas substansi > 5 th.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

- Fig 2. Mosisi Bhs Indonesia.
- Ada referensi Bhs. Indonesia.
- cara menulis referensi tok seazam.

Surabaya,
Reviewer 2,

26/12 2019.



Prof. Dr. Imam Mustofa, M.Kes., Drh
NIP. 196004271987011001
Unit kerja : Dep. Reproduksi Veteriner
Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Insulin-Like Growth Factor-I (IGF-I) From Crossbred Pregnant Mare Serum To Increase Follicle Number of Mice (Mus musculus).

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : The Veterinary Medicine International Conference, 2017, KnE Life Sciences.
b. Nomor ISBN : 2413-0877
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : July, 2017
d. Penerbit/organizer : Knowledge-E
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://knepublishing.com/index.php/Kne-Life/article/view/1195>
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

- 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%)	2,5	1,5	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	4	5,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	4	5,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	4	5,75
Total = (100%)		25	13,5	19,25
Penulis Ke-4 dari 6 Penulis		$(40\%/5) \times (25+13,5)/2 = 1,54$		

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, 26 Februari 2020
Ketua Departemen Reproduksi Veteriner,



(Signature)
* Nama : Dr. Abdul Samik, drh., M.Si.
NIP : 196405081990111001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga