

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

- A. Judul karya ilmiah (paper) : Penggunaan Lipopolisakarida *Brucella Abortus* S19 sebagai Vaksin Subunit.
- Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis pertama
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : KIVNAS Ke-14 2016
b. Nomor ISBN : 978-602-97906-3-4
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, ICE-BSD Serpong, Tangerang
d. Penerbit/organizer : Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia
e. Alamat repositori PT/web prosiding : www.kivnas.id
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

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan isi Prosiding (10%)	1	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2	3	3
Total = (100%)	7	10	10
Penulis ke-1 dari 3 penulis	60% / x (10+10)/2 = 6		

C 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 Penanggulangan 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 diatas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Surabaya, 28 Juni 2021
Ketua Departemen

Nama : Prof. Dr. Widjiati, M.Si., drh
NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

- Judul karya ilmiah (paper) : Penggunaan Lipopolisakarida *Brucella Abortus* S19 sebagai Vaksin Subunit.
- Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis pertama
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : KIVNAS Ke-14 2016
b. Nomor ISBN : 978-602-97906-3-4
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, ICE-BSD Serpong, Tangerang
d. Penerbit/organizer : Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia
e. Alamat repositori PT/web prosiding : www.kivnas.id
f. Terindeks di (jika ada) : -
- 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
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	2
Total = (100%)	30	25	15	10	7
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
Reviewer 1,



Prof. Dr. Pudji Srianto, M.Kes., drh
NIP. 195601051986011001
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar

Judul Karya Ilmiah : Penggunaan Lipopolisakarida *Brucella Abortus* S19 sebagai Vaksin Subunit.
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis pertama
Penulis Ke-1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

judul lengkap sesuai dg standar
pendaftaran Nasional

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

lingkup smpk dan dengan pembahasan
x judul.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

judul dan sudah sering terpublikasi
sangat sebagai penambah referensi dg metode
logis yg standar

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

sudah lengkap sesuai dg unsur yg
diminta penerbit. kualitas terbitan cukup
bagus

Surabaya,
Reviewer 1,



Prof. Dr. Pudji Srianto, M.Kes., drh
NIP. 195601051986011001
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar

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


Judul karya ilmiah (paper) : Penggunaan Lipopolisakarida *Brucella Abortus* S19 sebagai Vaksin Subunit.
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis pertama
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : KIVNAS Ke-14 2016
b. Nomor ISBN : 978-602-97906-3-4
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, ICE-BSD Serpong, Tangerang
d. Penerbit/organizer : Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia
e. Alamat repositori PT/web prosiding : www.kivnas.id
f. Terindeks di (jika ada) : -

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
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	3
Total = (100%)	30	25	15	10	10
Nilai Pengusul =	60% x 10 = 6				

CS

Surabaya, Juni '21
Reviewer 2,


Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh
NIP. 195304181978032001
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar

Judul Karya Ilmiah : Penggunaan Lipopolisakarida *Brucella Abortus* S19 sebagai Vaksin Subunit.
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis pertama
Penulis Ke-1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Prosedur ditinggalkan dengan pendahuluan, Bahan & Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dijelaskan di pendahuluan, Pembahasan dijelaskan sesuai hasil penelitian Respon imun humoral pengguna lipopolisakarida *B. abortus* S19.


3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yg diperoleh berdasarkan metode eksperimental pada hewan coba. Disiapkan bakteri LPS *B. abortus* S19 layak digunakan sebagai vaksin subunit protein *Brucella*

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Prosedur KIRNAS ditinggalkan. 1 SBN 978-602-97906-3-4. Terbit saat Konferensi

Surabaya,
Reviewer 2,

Juni '21


Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh
NIP. 195304181978032001
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar