

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Deteksi Dini Reaktor Brucellosis pada Sapi Perah di Desa Kerjen Kecamatan Srengat Kabupaten Blitar dengan *Rose Bengal Test*.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinaria Medika
b. Nomor ISSN : 1979-1305
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6, 3, Nopember, 2013
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
e. DOI artikel : -
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://journal.unair.ac.id/VETMED@early-detection-of-brucellosis-reactor-on-dairy-cattle-in-kerjen-village--district-by-rose-5.html>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|---|--|---|---|---------------------------------|----------------------------|
| | Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2) | Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4) | Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6) | Nasional diluar peringkat (1-6) | |
| | Nilai Maks: 25 | Nilai Maks: 20 | Nilai Maks: 15 | Nilai Maks: 10 | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | 2,5 | 2 | 1,5 | 1 | 1 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 7,5 | 6 | 4,5 | 3 | 2 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 7,5 | 6 | 4,5 | 3 | 1,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 7,5 | 6 | 4,5 | 3 | 3 |
| Total = (100%) | 25 | 20 | 15 | 10 | 7,5 |
| Nilai Pengusul = 1,5 | | | | | |

Surabaya,
Reviewer 1,

10/12/13

Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto, drh.,DEA.
NIP. 196208111989031009
Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Deteksi Dini Reaktor Brucellosis pada Sapi Perah di Desa Kerjen
Kecamatan Srengat Kabupaten Blitar dengan *Rose Bengal Test*.

Jumlah Penulis

: 3 (tiga) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur ilmiah telah memadai
menyebutkan masalah, permasalahan, metode
metode, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Papernya membahas mengenai uji RBT
dalam deteksi dini positivitas reaktor brucellosis
pada sapi perah di Desa Kerjen Kabupaten Blitar
Kecamatan Srengat Kabupaten Blitar

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan informasi mengenai uji RBT
diandolis dan manjadi atau publikasi
yang komprehensif tentang uji RBT sebagai
alat tes sederhana untuk mendeteksi brucellosis pada sapi

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

penelitian benar-benar baik, diterbitkan
oleh FKV-UA dan memiliki ISSN

Surabaya,
Reviewer 1,

16/12/19

Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto, drh., DEA.
NIP. 196208111989031009
Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Deteksi Dini Reaktor Brucellosis pada Sapi Perah di Desa Kerjen Kecamatan Srengat Kabupaten Blitar dengan *Rose Bengal Test*.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

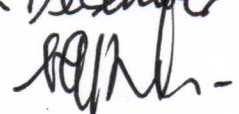
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinaria Medika
b. Nomor ISSN : 1979-1305
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6, 3, Nopember, 2013
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
e. DOI artikel : -
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://journal.unair.ac.id/VETMED@early-detection-of-brucellosis-reactor-on-dairy-cattle-in-kerjen-village.--district-by-rose-5.html>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|---|--|---|---|---------------------------------|----------------------------|
| | Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2) | Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4) | Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6) | Nasional diluar peringkat (1-6) | |
| | Nilai Maks: 25 | Nilai Maks: 20 | Nilai Maks: 15 | Nilai Maks: 10 | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | 2,5 | 2 | 1,5 | 1 | 0,5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 7,5 | 6 | 4,5 | 3 | 2,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 7,5 | 6 | 4,5 | 3 | 2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 7,5 | 6 | 4,5 | 3 | 2 |
| Total = (100%) | 25 | 20 | 15 | 10 | 7 |
| Nilai Pengusul = | | | | | 7 |

Surabaya,
Reviewer 2,

2 Desember 2013


Prof. Dr. I Komang Wiarsa Sardjana, drh
NIP. 195103131978031002
Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Deteksi Dini Reaktor Brucellosis pada Sapi Perah di Desa Kerjen
Kecamatan Srengat Kabupaten Blitar dengan *Rose Bengal Test*.

Jumlah Penulis

: 3 (tiga) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Cukup berte kumpang kelengkapan kaidah ilmiah
dengan Abstrak, pendahuluan, metode penelitian,
hasil dan pembahasan serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Berkas deteksi dini ds fangsan reproduksi
telah memberikan gambaran deteksi dengan
Rose Bengal Test kumpang hasil uji bali.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Berkas penggunaan Rose Bengal Test memberikan
informasi dini terhadap fangsan reproduksi
dari sapi perah.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

muat uji terbit secara berkala dan teratur
di ISSN.

Surabaya,
Reviewer 2,

31/12 - 2019

Prof. Dr. I Komang Wiarsa Sardjana, drh
NIP. 195103131978031002
Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Deteksi Dini Reaktor Brucellosis pada Sapi Perah di Desa Kerjen Kecamatan Srengat Kabupaten Blitar dengan *Rose Bengal Test*.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinaria Medika
b. Nomor ISSN : 1979-1305
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6, 3, November, 2013
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
e. DOI artikel : -
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://journal.unair.ac.id/VETMED@veterinaria-medika-media-28.html>

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

| Komponen yang dinilai | | Reviewer I | Reviewer II | Nilai Rata-rata |
|------------------------------------|--|------------------------------------|-------------|-----------------|
| a. | Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%) | 1 | 0,5 | 0,75 |
| b. | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 2 | 2,5 | 2,25 |
| c. | Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 1,5 | 2 | 1,75 |
| d. | Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 3 | 2 | 2,5 |
| Total = (100%) | | 7,5 | 7 | 7,25 |
| Penulis ke-3 dari 3 penulis | | $(40\%/2) \times (7,5+7)/2 = 1,45$ | | |

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 Klinik Veteriner,

Nama : Prof. Dr. Wiwik Misaco Yuniarti, M Kes, drh.
NIP : 196906011996032001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu