

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Detection of Coagulase Gene in *Staphylococcus Aureus* from Several Dairy Farms in East Java, Indonesia, by Polymerase Chain Reaction.

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor ISSN : 0972-8988 / 2231-0916  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 1, Januari, 2019  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2019.68-71](https://doi.org/10.14202/vetworld.2019.68-71)  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/>  
g. Terindek di Scimagojr

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	11	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
<b>Total = (100%)</b>		40	39	40
<b>Penulis ke-4 dari 4 Penulis</b>		$40\%/3 \times (40+39)/2 = 5.27$		

## 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, 11 Mei 2021

Ketua Departemen,

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

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

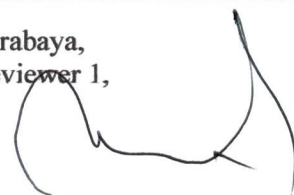
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Detection of Coagulase Gene in *Staphylococcus Aureus* from Several Dairy Farms in East Java, Indonesia, by Polymerase Chain Reaction.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor ISSN : 0972-8988 / 2231-0916  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 1, Januari, 2019  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2019.68-71](https://doi.org/10.14202/vetworld.2019.68-71)  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/>  
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	40
<b>Nilai Pengusul =</b>	40			

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh  
NIP. 195910031987011001  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Detection of Coagulase Gene in *Staphylococcus Aureus* from Several Dairy Farms in East Java, Indonesia, by Polymerase Chain Reaction.  
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi sudah dg keadaan jurnal.  
Dz

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sudah mencakup sumber dg  
tipe/tujuan penelitian.

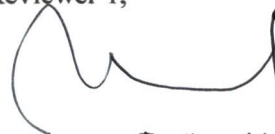
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan cukup jelas.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan baik

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Tedik Abdul Rantam, drh.

NIP. 195910031987011001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga



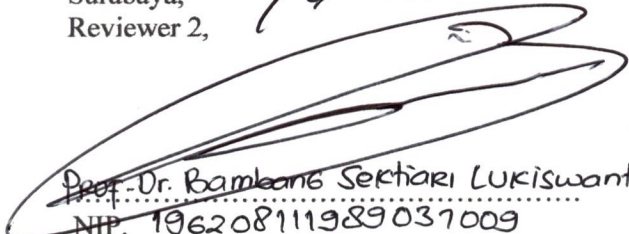
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Detection of Coagulase Gene in *Staphylococcus Aureus* from Several Dairy Farms in East Java, Indonesia, by Polymerase Chain Reaction.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor ISSN : 0972-8988 / 2231-0916  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 1, Januari, 2019  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2019.68-71](https://doi.org/10.14202/vetworld.2019.68-71)  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/>  
g. Terindeks di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	37
Nilai Pengusul =	$40\% \times 37 / 3 = 5,2$			

Surabaya,  
Reviewer 2,

25/4/21  
  
Prof. Dr. Bambang Sektiari LUKISWANTO, DEA, drh  
NIP. 196208111989037009

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Detection of Coagulase Gene in *Staphylococcus Aureus* from Several Dairy Farms in East Java, Indonesia, by Polymerase Chain Reaction.  
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi sudah lengkap dan sesuai dengan  
kelembagaan penulis karya ilmiah yang terdiri dari  
Abstract, Introduction, Materials and methods, Results  
discussion, conclusion, references.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

penelitian tentang distribusi gen coagulase pada  
sapi pada area berbagai daerah di Jawa Timur  
dengan menggunakan metode PCR yang didiskusikan  
dengan mendalam.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan cukup mutakhir dan  
dapat menghasilkan informasi terkait dengan  
type 6 type coagulase gene polymorphisme pada  
*S. aureus* di sapi pada di Jawa Timur

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Perfektur dalam jurnal internasional  
yang terakreditasi seopus dan berfaktor impel.

Surabaya,  
Reviewer 2,

25/4 '21

Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto DEA, dr.  
NIP. 196208111989031009  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga