

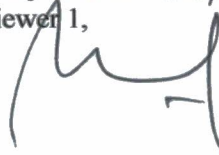
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Molecular Detection Of Encoding Enterotoxin C Gene And Profile Of Antibiotic Resistant On *Staphylococcus Aureus* Isolated From Several Dairy Farms In East Java, Indonesia.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3 (sebagai corresponding author)
- Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives  
 b. Nomor ISSN : pISSN 0972-5075, eISSN 0976-1772  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 20, Supplement 1, Juli, 2020  
 d. Penerbit : DR. P. R. YADAV  
 e. DOI artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3081  
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.connectjournals.com/bca>  
 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	60
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	36
Nilai Pengusul = $40\% \times 36 = 14,4$				

Surabaya, 23 Sept - 2020  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh.  
 NIP. 195910031987011001  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Molecular Detection Of Encoding Enterotoxin C Gene And Profile Of Antibiotic Resistant On *Staphylococcus Aureus* Isolated From Several Dairy Farms In East Java, Indonesia.  
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-3 (sebagai corresponding author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

kelengkapan unsur isi jurnal. Baik.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat terbatas, kurang di elaborasi mengapa terjadi.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

pendekatan metodologi dan kemutakhiran data belum mengacu pada perkembangan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

kelengkapan unsur & kualitas terbitan baik.

Surabaya, 23 Sept. 2020  
Reviewer 1,

Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh.  
NIP. 195910031987011001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Molecular Detection Of Encoding Enterotoxin C Gene And Profile Of Antibiotic Resistant On *Staphylococcus Aureus* Isolated From Several Dairy Farms In East Java, Indonesia.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3 (sebagai corresponding author)
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives  
b. Nomor ISSN : pISSN 0972-5075, eISSN 0976-1772  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 20, Supplement 1, Juli, 2020  
d. Penerbit : DR. P. R. YADAV  
e. DOI artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3081  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.connectjournals.com/bca>  
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	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	8
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	28
Nilai Pengusul = $40\% \times 28 = 11,2$				

Surabaya, 9 NOV 2020  
Reviewer 2,

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

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Molecular Detection Of Encoding Enterotoxin C Gene And Profile Of Antibiotic Resistant On *Staphylococcus Aureus* Isolated From Several Dairy Farms In East Java, Indonesia.  
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-3 (sebagai corresponding author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

ini artikel cukup baik dengan rumus cukup lengkap dan akurat dengan yg di ajukan oleh penulisnya

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup dalam dan ruang lingkup cukup luas serta mudah dipahami oleh peneliti lain

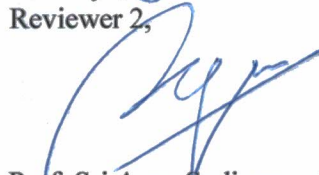
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yg di gunakan cukup bagus sehingga menghasilkan data atau informasi yg cukup baik yg dapat di gunakan peneliti lain dg referensi

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan cukup bagus dengan unsur cukup lengkap dan penulisannya di jual internasional yg cukup baik

Surabaya, 9 Nov. 2020  
Reviewer 2,



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

NIP. 195609041984031004

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Molecular Detection Of Encoding Enterotoxin C Gene And Profile Of Antibiotic Resistant On *Staphylococcus Aureus* Isolated From Several Dairy Farms In East Java, Indonesia.

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives  
b. Nomor ISSN : pISSN 0972-5075, eISSN 0976-1772  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 20, Supplement 1, Juli, 2020  
d. Penerbit : DR. P. R. YADAV  
e. DOI artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3081  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.connectjournals.com/bca>  
g. Terindek di Scimagojr

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

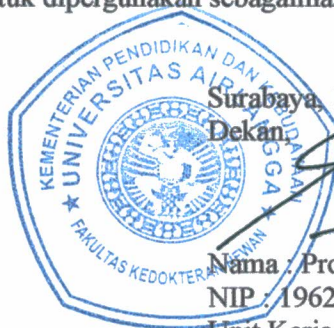
Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	3	3,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10	8	9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10	9	9,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	8	10
<b>Total = (100%)</b>		36	28	32
<b>Penulis Ke-3 dari 4 Penulis</b>		$40\% \times (36+28)/2 = 12,8$		

**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, 16 November 2020

Dekan,

Nama : Prof. Dr. Miri Lamid, drh., M.P. ✦

NIP : 196201161992032001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga