

C = 11

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Biological Hazard on Multidrug Resistance (MDR) of Escherichia Coli Collected From Cloacal Swab of Broiler Chicken on Wet Markets Surabaya.

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-5

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology  
b. Nomor ISSN : 0973-9122 (Print), 0973-9130 (Electronic)  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 14, 4, Oktober-Desember 2020  
d. Penerbit : Institute of Medico-legal Publications  
e. DOI artikel :  
f. Alamat web Jurnal : www.ijfmt.com  
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%)	10	10	10
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
<b>Total = (100%)</b>		38	38	38
<b>Penulis ke-5 dari 5 Penulis</b>		$20\%/3 \times (38+38)/2 = 2,53$		

**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) : Biological Hazard on Multidrug Resistance (MDR) of Escherichia Coli Collected From Cloacal Swab of Broiler Chicken on Wet Markets Surabaya.
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-5
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology  
b. Nomor ISSN : 0973-9122 (Print), 0973-9130 (Electronic)  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 14, 4, Oktober-Desember 2020  
d. Penerbit : Institute of Medico-legal Publications  
e. DOI artikel :  
f. Alamat web Jurnal : www.ijfnt.com  
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	38
<b>Nilai Pengusul = 38</b>				

Surabaya,  
Reviewer 1,

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

Judul Karya Ilmiah : Biological Hazard on Multidrug Resistance (MDR) of Escherichia Coli Collected From Cloacal Swab of Broiler Chicken on Wet Markets Surabaya.  
Jumlah Penulis : 5 (lima) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi sesuai di kandaah jurnal Internasional.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Kedalaman pembahasan cukup.

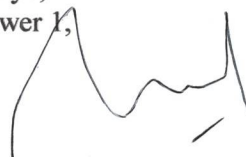
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Intarasi & metodologi cukup.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan sesuai di jurnal Internasional.

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik 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) : Biological Hazard on Multidrug Resistance (MDR) of Escherichia Coli Collected From Cloacal Swab of Broiler Chicken on Wet Markets Surabaya.
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-5
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology  
b. Nomor ISSN : 0973-9122 (Print), 0973-9130 (Electronic)  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 14, 4, Oktober-Desember 2020  
d. Penerbit : Institute of Medico-legal Publications  
e. DOI artikel :  
f. Alamat web Jurnal : www.ijfmt.com  
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	10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	38
Nilai Pengusul =	$20\% \times 38 / 3 = 2,53$			

Surabaya, 25/4/21  
Reviewer 2,

  
Prof. Dr. Rimbang Setiawati Lukiswanto, DEA, drh  
NIP. 196208111989031009  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Biological Hazard on Multidrug Resistance (MDR) of Escherichia Coli Collected From Cloacal Swab of Broiler Chicken on Wet Markets Surabaya.  
Jumlah Penulis : 5 (lima) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi sudah memenuhi kerangka  
pentas, hanya untuk yang mengenai Abstract,  
Introduction, materials and methods, results and  
discussion, conclusion, references

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

penelitian tentang profil MDR E. coli dari ayam pedaging  
yang di jual di 2 pasar tradisional di Surabaya  
yang dibahas dengan mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data diambil dengan metode dan prosedur  
standar sehingga bisa memberikan informasi  
bahwa dari uji sampel di dapatkan E. coli dan  
15,7% serta 51,4% adalah MDR E. coli.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

difasilitasi oleh jurnal International  
Journal of Science

Surabaya,  
Reviewer 2,

25/4/21

Prof. Dr. Bambang Sektiari Luriswanto, DEA, drh  
NIP. 196208111989031009  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga