

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

A. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antimicrobial Resistance Profile of *Escherichia Coli* From Cloacal Swab of Domestic Chicken in Surabaya Traditional Market.
 Jumlah penulis : 10 (sepuluh) orang
 Status Pengusul : Penulis 3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pollution Research
 b. Nomor ISSN : 0257-8050
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 40,(1), 2021
 d. Penerbit : EM INTERNATIONAL
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal :
 g. Terindek di Scimagojr

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional terindeks Scimago
 Jurnal Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan isi Jurnal Internasional (10%)	2	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5	6	6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5	6	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6	5	6
Total = (100%)	18	19	19

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, 27 November 2021
 Ketua Departemen

Prof. Dr. Widjiati, M.Si., drh
 NIP : 196209151990022001
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga



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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Pudji Sianto, drh., M.Kes.
 NIP : 195601051986011001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IV/d)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan - UNAIR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antimicrobial Resistance Profile of *Escherichia Coli* From Cloacal Swab of Domestic Chicken in Surabaya Traditional Market
 Jumlah penulis : 10 (sepuluh) orang
 Status Pengusul : Penulis 3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pollution Research
 b. Nomor ISSN : 0257-8050
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 40,(1), 2021
 d. Penerbit : EM INTERNATIONAL
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal :
 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	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	6
Total = (100%)	40	30	20	10
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer 1,

23/11'21

(Prof. Dr. Pudji Sianto, drh., M.Kes.)

Judul Karya Ilmiah : Antimicrobial Resistance Profile of Escherichia Coli Bacteria Collected From Cloaca Swab of Broiler Chicken at Surabaya Traditional Market, Indonesia

Jumlah Penulis : 9 (Sembilan) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

sudah lengkap utk jurnal Internasional bereputasi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

baik bagus karena mencakup aspek topik yg lagi populer tentang AMR SAMU

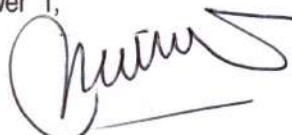
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

data cukup mutakhir, dan bagus untuk referensi metodologi yg digunakan standar

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

kuualitas terbitan yg jurnal bereputasi, bagus

Surabaya,
Reviewer 1,

23/11/21


(Prof. Dr. Pudji Srianto, drh., M.Kes.)

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, drh., MS.
 NIP : 195304181978032001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IV/d)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan - UNAIR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Resistance Profile of *Escherichia Coli* From Cloacal Swab of Domestic Chicken in Surabaya Traditional Market
 Jumlah penulis : 10 (sepuluh) orang
 Status Pengusul : Penulis 3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pollution Research
 b. Nomor ISSN : 0257-8050
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 40,(1), 2021
 d. Penerbit : EM INTERNATIONAL
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal :
 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 Internasional 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	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	5
Total = (100%)	40	30	20	<u>19</u>
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer 2 ,

(Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, drh., MS)

Judul Karya Ilmiah : Antimicrobial Resistance Profile of *Escherichia Coli* From Cloacal Swab of Domestic Chicken in Surabaya Traditional Market

Jumlah Penulis : 5 (Lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel dilengkapi dengan abstrak, Introduction, Materi & Methods, Result & Discussion, Reference.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan pembahasan sesuai dengan tujuan penelitian yg ditentukan. antimikroba resisten E. Coli dari ayam dipasar Surabaya, dibahas dengan detail berbagai jurnal.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metodologi dan kemutakhiran data cukup lengkap, tapi ~~ada~~ parameter yg signifikan kurang mirip ya dengan penelitian sejenis.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal Biochem. Cell. Arch dilengkapi dengan Volume, No, DOI dan ISSN. Jurnal di-masukkan dalam ~~edisi~~ Supplement.

Surabaya,
Reviewer 2,



(Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, drh., MS)