

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

- Judul Karya Ilmiah : Molecular Detection of a New Pathoyhpe Enteroaggregative Haemorrhagic Escherichia coli (EAHEC) in Indonesia, 2015
(Artikel)
- Jumlah Penulis : **7(Tujuh Orang)** – Wahyu Setyarini, Dadik Raharjo, Radita Yuniar Arizandy, Zakaria Pamoengkas, Subijanto Marto Sudarmo, **Alpha Fardah Athiyah**, Toshiro Shirakawa
- Status Pengusul : **Penulis ke 6 dari 7 Penulis** (Status Co-Author)
- Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : Infectious Disease Report
 - b. Nomor ISSN : 2036-7449.
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7;12 (Suppl 1):8745, 2020
 - d. Penerbit : Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI)
 - e. DOI artikel : <https://doi.org/10.4081/idr.2020.8745>
 - f. Alamat Web Jurnal : Alamat web:
<https://www.mdpi.com/2036-7449/12/11/8745>
 - g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus Q4 SJR. 0.385
<https://www.scopus.com/sourceid/19700194023>
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700194023&tip=sid&clean=0>

- B. Kategori Publikasi :
- Karya Ilmiah Buku
(diberi pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

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 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3,95	3,90	3,93
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,95	11,90	11,93
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,95	11,80	11,88
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,95	11,80	11,88
Total = (100%)	39,8	39,40	39,60
Penulis ke 6 dari 7 Penulis (Status Co-Author)	(39,60 x 20%) / 5 = 1,58 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

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, 19 September 2022

Ketua Departemen Ilmu Kesehatan Anak
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Muhammad Faizi, dr, Sp.A(K)
NIP. 19650527 199002 1 003

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

Nama : Prof. Dr. Anang Endaryanto, dr., SpA(K)
 NIP/NIDK : 196304231989011003 / 8867700016
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Anak
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Muda / IV-c
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Molecular Detection of a New Pathoyhpe Enteroaggregative Haemorrhagic Escherichia coli (EAHEC) in Indonesia, 2015
 Jumlah Penulis : **7(Tujuh Orang)** – Wahyu Setyarini, Dadik Raharjo, Radita Yuniar Arizandy, Zakaria Pamoengkas, Subijanto Marto Sudarmo, **Alpha Fardah Athiyyah**, Toshiro Shirakawa

Status Pengusul : **Penulis ke 6 dari 7 Penulis** (Status Co-Author)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Infectious Disease Report
b. Nomor ISSN	:	2036-7449.
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	7;12 (Suppl 1):8745, 2020
d. Penerbit	:	Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI)
e. DOI artikel	:	https://doi.org/10.4081/idr.2020.8745
f. Alamat Web Jurnal	:	Alamat web: https://www.mdpi.com/2036-7449/12/11/8745
g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	Scopus Q4 SJR. 0.385 https://www.scopus.com/sourceid/19700194023 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700194023&tip=sid&clean=0

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi √ pada kategori yang tepat)	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
	<input type="checkbox"/>	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			3,95
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,95
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,95
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,95
Total = (100%)	40			39,8
Nilai Pengusul = 39,8 x 20% / 5 = 1,59				

Surabaya, 16 AGUSTUS 2022
Reviewer 1


Prof. Dr. Anang Endaryanto, dr., SpA(K)
NIP. 196304231989011003

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

Judul Karya Ilmiah : Molecular Detection of a New Pathoyhpe Enteroaggregative Haemorrhagic Escherichia coli (EAHEC) in Indonesia, 2015
Jumlah Penulis : **7 (Tujuh Orang)** – Wahyu Setyarini, Dadik Raharjo, Radita Yuniar Arizandy, Zakaria Pamoengkas, Subijanto Marto Sudarmo, **Alpha Fardah Athiyyah**, Toshiro Shirakawa
Status Pengusul : **Penulis ke 6 dari 7 Penulis** (Status Co-Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Jurnal ini terdiri dari Abstrak, Latar belakang, metode dan material, hasil, diskusi, kesimpulan serta daftar Pustaka yang secara kaidah ilmiah sangat baik dan lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Peneliti dalam lingkup ilmu kesehatan anak dengan menganalisis sampel feses dari pasien anak diare berusia 5 tahun di RSUD Dr. Soetomo dengan pemeriksaan Polymerase Chain Reaction untuk primer dari masing-masing jenis bakteri. Peneltian ini menemukan gambaran terkaitn adanya EAEC (Enteroaggregative *E. coli*), EHEC (Enterohemorrhagic *E. coli*) dan EAHEC (Enteroaggregative haemorrhagic *E. coli*). Kedalaman pembahasannya sudah sesuai

3. Kecukupan dan Kematakhiran data / informasi dan metodologi

Penelitian menggunakan metode yang mutakhir dengan Polymerase chain reaction pada sampel feces untuk mengidentifikasi sampel feses untuk mengidentifikasi infeksi EAHEC.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, diterbitkan oleh publisher internasional terindex SCOPUS Q4. dengan dilengkapi angka DOI. Tidak masuk di daftar Beall's list predatory journal.

Surabaya, 16 AGUSTUS 2022
Reviewer 1

Prof. Dr. Anang Endaryanto, dr., SpA(K)
NIP. 196304231989011003

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

Nama : Dr. Roedi Irawan, dr, M.Kes, Sp.A(K)
 NIP/NIDK : 195801171986111001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Anak
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Madya/IVd
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Molecular Detection of a New Pathoyhpe Enteroaggregative Haemorrhagic Escherichia coli (EAHEC) in Indonesia, 2015
 Jumlah Penulis : **7(Tujuh Orang)** – Wahyu Setyarini, Dadik Raharjo, Radita Yuniar Arizandy, Zakaria Pamoengkas, Subijanto Marto Sudarmo, **Alpha Fardah Athiyah**, Toshiro Shirakawa
 Status Pengusul : **Penulis ke 6 dari 7 Penulis** (Status Co-Author)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	: Infectious Disease Report
b. Nomor ISSN	: 2036-7449.
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	: 7;12 (Suppl 1):8745, 2020
d. Penerbit	: Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI)
e. DOI artikel	: https://doi.org/10.4081/idr.2020.8745
f. Alamat Web Jurnal	: Alamat web: https://www.mdpi.com/2036-7449/12/11/8745
g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	: Scopus Q4 SJR. 0.385 https://www.scopus.com/sourceid/19700194023 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700194023&tip=sid&clean=0

Kategori Publikasi : Karya Ilmiah Buku (diberi <input checked="" type="checkbox"/> pada kategori yang tepat)	√	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
		Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
		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			3,90
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,90
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,80
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,80
Total = (100%)	40			39,40
Nilai Pengusul = 39,40 x 20% / 5 = 1,56				

Surabaya, 16 AGUSTUS 2022
Reviewer 2


Dr. Roedi Irawan, dr, M.Kes, SpA(K)
NIP. 195801171986111001

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

Judul Karya Ilmiah : Molecular Detection of a New Pathoyhpe Enteroaggregative Haemorrhagic Escherichia coli (EAHEC) in Indonesia, 2015
Jumlah Penulis : **7 (Tujuh Orang)** – Wahyu Setyarini, Dadik Raharjo, Radita Yuniar Arizandy, Zakaria Pamoengkas, Subijanto Marto Sudarmo, **Alpha Fardah Athiyyah**, Toshiro Shirakawa
Status Pengusul : **Penulis ke 6 dari 7 Penulis** (Status Co-Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Jurnal ini terdiri dari Abstrak, Latar belakang, metode dan material, hasil, diskusi, kesimpulan serta daftar Pustaka yang secara kaidah ilmiah sangat baik dan lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Peneliti menganalisis sampel feses dari pasien anak diare berusia 5 tahun di RSUD Dr. Soetomo Surabaya dengan pemeriksaan Polymerase Chain Reaction untuk primer dari masing-masing jenis bakteri. Penelitian ini menemukan jika terdapat 82,5% dari sampel feses dideteksi dengan EAEC (Enteroaggregative *E. coli*), 4 sampel (10%) diperiksakan dideteksi EHEC (Enterohemorrhagic *E. coli*) dan 3 (7,5%) dideteksi EAHEC (Enteroaggregative haemorrhagic *E. coli*) dan sesuai dengan bidang dan keahlian penulis. Kedalaman pembahasannya sudah sesuai.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Penelitian menggunakan Polymerase chain reaction menggunakan sampel feses untuk mengidentifikasi sampel feses untuk mengidentifikasi infeksi EAHEC. Penelitian ini telah menggunakan data yang termutahir.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, diterbitkan oleh publisher internasional terindex SCOPUS Q4. dengan dilengkapi angka DOI. Tidak masuk di daftar Beall's list predatory journal.

Surabaya, 16 AGUSTUS 2022
Reviewer 2


Dr. Roedi Itawan, dr, M.Kes, SpA(K)
NIP. 195801171986111001