

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah : Comparison of Heliobacter Pylori Stool Antigen, Salivary IgG, Serum IgG, and Serum IgM as Diagnostic Markers of H.Pylori Infection in Children
(Artikel)
Jumlah Penulis : **7 (Tujuh Orang)** - Andy Darna, Bagus Samsu Tri Nugroho, Vinny Yoanna, Indah Sulistyani, Alpha Fardah Athiyyah, **Reza Gunadi Ranuh**, Subijanto Marto Sudarmo
Status Pengusul : Penulis ke-6 dari 7 Penulis (**Status Co Author**)
Identitas Jurnal Ilmiah :
a. Nama Jurnal : Iranian Journal of Microbiology
b. Nomor ISSN : 20083289 ; 20084447
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 11, No 3, Juni 2019, hal. 206 – 211
d. Penerbit : Teheran University of Medical Sciences
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.18502/ijm.v11i2.1316>
f. Alamat Web Jurnal : <https://ijm.tums.ac.ir/index.php/ijm/article/view/2197>
g. Terindek di : Scopus Q3 SJR: 0,33 H.Index: 23
Scimagor/Thomson Reuter : <https://www.scimagor.com/journalsearch.php?q=19700176024&tip=sid&clean=0>
ISI Knowledge atau di

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

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

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 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3,93	3,86	3,90
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,91	11,85	11,88
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,92	11,88	11,90
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,92	11,86	11,89
Total = (100%)	39,68	39,45	39,57
Penulis ke 6 dari 7 penulis (Status Co-Author)	(39,57 x 40%)/6 = 2,64 (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, 16 Juli 2020
Ketua Departemen Ilmu Kesehatan Anak
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



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

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

Identitas Reviewer :
 Nama : Prof. Darto Saharso, dr., Sp.A(K)
 NIP : 195008101977031001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Anak
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Madya (Gol. IV/d)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Comparison of Heliobacter Pylori Stool Antigen, Salivary IgG, Serum IgG, and Serum IgM as Diagnostic Markers of H.Pylori Infection in Children
 Jumlah Penulis : 7 (Tujuh Orang) - Andy Darna, Bagus Samsu Tri Nugroho, Vinny Yoanna, Indah Sulistyani, Alpha Fardah Athiyyah, **Reza Gunadi Ranuh**, Subijanto Marto Sudarmo
 Status Pengusul : Penulis ke-6 dari 7 Penulis (Status Co Author)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Iranian Journal of Microbiology
 b. Nomor ISSN : 20083289 ; 20084447
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 11, No 3, Juni 2019, hal. 206 – 211
 d. Penerbit : Teheran University of Medical Sciences
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.18502/ijm.v11i2.1316>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ijm.tums.ac.ir/index.php/ijm/article/view/2197>
 g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus Q3 SJR: 0,33 H.Index: 23
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700176024&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,93
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,91
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,92
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,92
Total = (100%)	40			39,68
Nilai Pengusul = 40% x 39,68 / 6 = 2,65				

Surabaya, 9 Juli 2020
 Reviewer I



Prof. Darto Saharso, dr., Sp.A(K)
 NIP. 195008101977031001

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

Judul Karya Ilmiah : Comparison of Helicobacter Pylori Stool Antigen, Salivary IgG, Serum IgG, and Serum IgM as Diagnostic Markers of H.Pylori Infection in Children
Jumlah Penulis : **7 (Tujuh Orang)** - Andy Darma, Bagus Samsu Tri Nugroho, Vinny Yoanna, Indah Sulistyani, Alpha Fardah Athiyyah, **Reza Gunadi Ranuh**, Subijanto Marto Sudarmo
Status Pengusul : Penulis ke-6 dari 7 Penulis (**Status Co Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Jurnal ini memiliki kelengkapan yang sangat baik dan lengkap. Unsur kelengkapan pada jurnal ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi, kesimpulan dan daftar pustaka yang sesuai dengan kaidah ilmiah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Berbagai tes diagnostik non-invasif untuk mendeteksi infeksi Helicobacter pylori dibandingkan pada penelitian ini. Sensitivitas dan spesifisitas HpSA, IgG saliva, IgG serum, dan IgM serum untuk diagnosis infeksi H. pylori dibandingkan dengan baku emas yaitu endoskopi-biopsi. Topik jurnal sesuai dengan bidang dan keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Penelitian ini menggunakan instrument analisis yang bervariasi. Beberapa tes diagnostik yaitu HpSA, IgG saliva, IgG serum, dan IgM serum digunakan pada penelitian ini untuk kemudian dibandingkan dan dianalisis dengan baku emas yaitu endoskopi-biopsi.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan jurnal baik. Kualitas jurnal baik, terindeks Scopus Q3 dan diterbitkan oleh Teheran University of Medical Sciences. Jurnal ini memiliki nilai SJR 0,33 dengan H index 23.

Surabaya, 9 Juli 2020
Reviewer I



Prof. Darto Saharso, dr., Sp.A(K)
NIP. 195008101977031001

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

Identitas Reviewer :
 Nama : Dr. Roedi Irawan, dr, M.Kes.,SpA(K)
 NIP : 195801171986111001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Anak
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Madya (Gol. IV/d)
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Comparison of Helicobacter Pylori Stool Antigen, Salivary IgG, Serum IgG, and Serum IgM as Diagnostic Markers of H.Pylori Infection in Children
 Jumlah Penulis : **7 (Tujuh Orang)** - Andy Darma, Bagus Samsu Tri Nugroho, Vinny Yoanna, Indah Sulistyani, Alpha Fardah Athiyah, **Reza Gunadi Ranuh**, Subijanto Marto Sudarmo
 Status Pengusul : Penulis ke-6 dari 7 Penulis (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Iranian Journal of Microbiology
 b. Nomor ISSN : 20083289 ; 20084447
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 11, No 3, Juni 2019, hal. 206 – 211
 d. Penerbit : Teheran University of Medical Sciences
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.18502/ijm.v11i2.1316>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ijm.tums.ac.ir/index.php/ijm/article/view/2197>
 g. Terindek di : Scopus Q3 SJR: 0,33 H.Index: 23
 Scimago/Thomson Reuter <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700176024&tip=sid&clean=0>
 ISI Knowledge atau di


Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi \checkmark 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			3,86	
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,85	
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,88	
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,86	
Total = (100%)	40			39,45	
Nilai Pengusul = 40% x 39,45 / 6 = 2,63					

Surabaya, 10 Juli 2020
 Reviewer I


 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 : Comparison of Helicobacter Pylori Stool Antigen, Salivary IgG, Serum IgG, and Serum IgM as Diagnostic Markers of H.Pylori Infection in Children
Jumlah Penulis : **7 (Tujuh Orang)** - Andy Darma, Bagus Samsu Tri Nugroho, Vinny Yoanna, Indah Sulistyani, Alpha Fardah Athiyyah, **Reza Gunadi Ranuh**, Subijanto Marto Sudarmo
Status Pengusul : Penulis ke-6 dari 7 Penulis (**Status Co Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan jurnal sangat baik dan lengkap, terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi, kesimpulan dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Penelitian ini membandingkan berbagai tes diagnostik non-invasif untuk mendeteksi infeksi Helicobacter pylori. Sensitivitas dan spesifisitas HpSA, IgG saliva, IgG serum, dan IgM serum dibahas pada penelitian ini. Baku emas untuk diagnosis infeksi H. pylori yang digunakan pada penelitian ini adalah endoskopi-biopsi. Topik jurnal sesuai dengan bidang dan keahlian penulis.


3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah dengan menggunakan berbagai tes diagnostik untuk infeksi H.pylori yaitu HpSA, IgG saliva, IgG serum, dan IgM serum. Berbagai tes diagnostik tersebut kemudian dibandingkan dengan baku emas yaitu endoskopi-biopsi untuk diagnosis infeksi H.pylori.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal terindeks Scopus Q3 dengan SJR 0,33. Jurnal ini memiliki H index 23 dan diterbitkan oleh Teheran University of Medical Sciences. Kelengkapan dan kualitas jurnal baik.

Surabaya, 10 Juli 2020
Reviewer I


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