

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

## A. Identitas Karya Ilmiah:

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : BCG Vaccination amongst Maternal and Child Leprosy in Endemic Area of Tuban, Indonesia
- Jumlah Penulis : **3 (Tiga) Anang Endaryanto<sup>1</sup>, Flora Ramona Sigit Prakoeswa<sup>2</sup>, Cita Rosita Sigit Prakoeswa<sup>3</sup>\***
- Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (Status Author)
- Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy
  - b. Nomor ISSN : ISSN:0975-8453E-ISSN:0976-2779
  - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 11, Issue 11, Nov-Dec 2020
  - d. Penerbit : EManuscript Technologies
  - e. DOI artikel : 10.31838/srp.2020.11.203
  - f. Alamat Web Jurnal : <https://www.sysrevpharm.org/abstract/bcg-vaccination-amongst-maternal-and-child-leprosy-in-endemic-area-of-tuban-indonesia-66758.html>
  - g. Terindek di Scimago/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)</b>       |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)   |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6) |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)                         |

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a).	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2	2	2,00
b).	Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	5,8	5,6	5,70
c).	Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,8	5,8	5,80
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,7	5,8	5,75
<b>Total = (100%)</b>		<b>19,3</b>	<b>19,2</b>	<b>19,25</b>
Penulis ke 1 dari 3 penulis (Status Author)		<b>(19,25x40%) = 7,70 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)</b>		

## 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 Agustus 2021  
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. Dr. IDG Ugrasena, dr, Sp.A(K)  
 NIP : 195612211985021001  
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Anak  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya / IV-D  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : BCG Vaccination amongst Maternal and Child Leprosy in Endemic Area of Tuban, Indonesia

Jumlah Penulis : **3 (Tiga) Anang Endaryanto<sup>1</sup>, Flora Ramona Sigit Prakoeswa<sup>2</sup>, Cita Rosita Sigit Prakoeswa<sup>3\*</sup>**  
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (Status Author)

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy
- Nomor ISSN : ISSN:0975-8453E-ISSN:0976-2779
- Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 11, Issue 11, Nov-Dec 2020
- Penerbit : EManuscript Technologies
- DOI artikel : 10.31838/srp.2020.11.203
- Alamat Web Jurnal : <https://www.sysrevpharm.org/abstract/bcg-vaccination-amongst-maternal-and-child-leprosy-in-endemic-area-of-tuban-indonesia-66758.html>
- Terindek di Scimago/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

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

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

## 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%)			2	2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,8
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,8
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,7
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>	<b>19,3</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya, 16 Agustus 2021  
 Reviewer 1



Prof. Dr. IDG Ugrasena, dr, Sp.A(K)  
 NIP. 195612211985021001

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

Judul Karya Ilmiah : BCG Vaccination amongst Maternal and Child Leprosy in Endemic Area of Tuban, Indonesia  
Jumlah Penulis : **3 (Tiga) Anang Endaryanto**<sup>1</sup>, Flora Ramona Sigit Prakoeswa<sup>2</sup>, Cita Rosita Sigit Prakoeswa<sup>3\*</sup>  
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (Status Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

**Kelengkapan artikel ini sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan, dan kesimpulan, serta referensi.**

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

**Ruang lingkup artikel ini membahas tentang hubungan status vaksinasi BCG dengan kejadian lepra pada anak yang ibunya sehat. Pembuktian hubungan status vaksinasi BCG dengan kejadian lepra pada anak yang ibunya sehat dibuktikan dengan penelitian lapangan dengan disain kasus kontrol di daerah endemis dan non endemis kusta di Kabupaten Tuban. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan keahlian penulis dalam alergi imunologi anak.**

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

**Informasi mengenai hubungan status vaksinasi BCG dengan kejadian lepra pada anak ini penting untuk pencegahan lepra pada anak. Instrumen analisis pada penelitian ini membahas sampai pada parameter klinis, diagnosis lepra pada anak, dan status BCG anak, selain juga membahas variable perancu, yaitu: status endemisitas tempat tinggal anak, usia, *Body Mass Index (BMI)*, dan status vaksinasi lainnya. Penelitian ini dilaksanakan dengan disain kasus kontrol. Diskusi hasil penelitian menggunakan perbandingan dengan referensi hasil penelitian dari beberapa negara endemis kusta.**

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

**Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, ada DOI dan terindeks scopus Q2 sampai akhir tahun 2020. Diterbitkan oleh penerbit eManuscript Technologies. Tidak termasuk di daftar *beall's list*.**

Surabaya, 16 Agustus 2021  
Reviewer 1



Prof. Dr. IDG Ugrasena, dr, Sp.A(K)  
NIP. 195612211985021001

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

## Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Irwanto, dr, Sp.A (K)  
 NIP : 196502271990031010  
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Anak  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama / IV-e  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : BCG Vaccination amongst Maternal and Child Leprosy in Endemic Area of Tuban, Indonesia (Artikel)  
 Jumlah Penulis : **3 (Tiga) Anang Endaryanto<sup>1</sup>, Flora Ramona Sigit Prakoeswa<sup>2</sup>, Cita Rosita Sigit Prakoeswa<sup>3\*</sup>**  
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (Status Author)  
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy  
 b. Nomor ISSN : ISSN:0975-8453E-ISSN:0976-2779  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 11, Issue 11, Nov-Dec 2020  
 d. Penerbit : EManuscript Technologies  
 e. DOI artikel : 10.31838/srp.2020.11.203  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.sysrevpharm.org/abstract/bcg-vaccination-amongst-maternal-and-child-leprosy-in-endemic-area-of-tuban-indonesia-66758.html>  
 g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi :   
 Karya Ilmiah Buku   
 (diberi  $\checkmark$  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%)			2	2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,6
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,8
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,8
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>	<b>19,2</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya, 16 Agustus 2021  
 Reviewer 2

Prof. Dr. Irwanto, dr, Sp.A (K)  
 NIP. 196502271990031010

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

Judul Karya Ilmiah : BCG Vaccination amongst Maternal and Child Leprosy in Endemic Area of Tuban, Indonesia  
Jumlah Penulis : **3 (Tiga) Anang Endaryanto<sup>1</sup>, Flora Ramona Sigit Prakoeswa<sup>2</sup>, Cita Rosita Sigit Prakoeswa<sup>3</sup>\***  
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (Status Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

**Artikel ini lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, diskusi, dan pustaka.**

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

**Artikel ini menulis tentang hubungan status vaksinasi BCG dengan kejadian lepra pada anak yang ibunya sehat, yang dibuktikan dengan penelitian berdisain kasus kontrol di daerah endemis dan non endemis kusta di Kabupaten Tuban, melalui evaluasi parameter klinis, diagnosis lepra pada anak, dan status BCG anak. Topik artikel sesuai dengan dengan bidang dan keahlian penulis dalam alergi imunologi ilmu kesehatan anak.**

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

**Analisis penelitian ini menggunakan data/informasi hubungan status vaksinasi BCG dengan kejadian lepra pada anak, yang mana *outcomenya* dievaluasi melalui status endemisitas tempat tinggal anak, usia, *Body Mass Index (BMI)*, dan status vaksinasi lainnya. Disain penelitian ini adalah kasus kontrol. Dalam pembahasan ditunjukkan perbedaan dan persamaan hasil penelitian dengan berbagai penelitian lainnya. Data dan informasi dari artikel ini mutakhir dan artikel ini diperlukan untuk pencegahan lepra pada anak.**

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

**Kelengkapan unsur penerbit baik. Terindeks Web of science clarivate analytics. Ada DOI. Diterbitkan eManuscript Technologies. Tidak masuk di daftar *beall's list*.**

Surabaya, 16 Agustus 2021  
Reviewer 2

  
Prof. Dr. Irwanto, dr, Sp.A (K)  
NIP. 196502271990031010