

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

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Percutaneous device versus surgical closure of patent ductus arteriosus
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 2
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences
 b. Nomor ISSN: 13079867
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 14, 2, 2020
 d. Penerbit : Foundation of Environmental Protection and Research
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.ejobios.org/article/percutaneous-device-versus-surgical-closure-of-patent-ductus-arteriosus-7957>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimago

- E. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) : 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)

F. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3,9	3,9	3,9
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,9	11,9	11,9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,8	11,8	11,8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,9	11,9	11,9
Total = (100%)		39,5	39,5	39,5
Penulis ke 2 dari 3 Penulis		$60\% \times 39,5 = 23,67$		

G. 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,
Ketua Departemen

Muhammad Faizi, dr., Sp.A(K)
NIP : 196505271990021003
Unit Kerja : Dept. Ilmu Kesehatan Anak

* Coret salah satu

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Percutaneous device versus surgical closure of patent ductus arteriosus
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences
 b. Nomor ISSN: 13079867
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 14, 2, 2020
 d. Penerbit : Foundation of Environmental Protection and Research
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.ejobios.org/article/percutaneous-device-versus-surgical-closure-of-patent-ductus-arteriosus-7957>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100242840&tip=sid&clean=0>
- 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			
	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	3
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,9
Total = (100%)	40			39,5
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 15 APRIL 2021
 Reviewer 2,


 Dr. Martono Tri Utomo, dr., Sp.A(K)
 NIP. 197301261999031002
 Unit Kerja : Dept. Ilmu Kesehatan Anak
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah
Jumlah Penulis
Status Pengusul

: Percutaneous device versus surgical closure of patent ductus ar
: 3 (tiga) Orang
: Penulis ke 2

FORM 12

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi jurnal sudah cukup lengkap dan sesuai standar ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai dengan bidang kardiologi ilmu kesehatan anak

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi yang baik dan sesuai

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan terakreditasi SJR Internasional

Surabaya, 15 maret 2021
Reviewer 2,



Dr. Martono Tri Utomo, dr., Sp.A(K)
NIP. 197301261999031002
Unit Kerja : Dept. Ilmu Kesehatan Anak
Universitas Airlangga

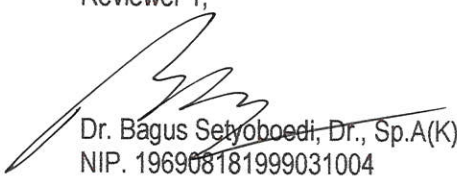
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Percutaneous device versus surgical closure of patent ductus arteriosus
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences
 b. Nomor ISSN: 13079867
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 14, 2, 2020
 d. Penerbit : Foundation of Environmental Protection and Research
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.ejobios.org/article/percutaneous-device-versus-surgical-closure-of-patent-ductus-arteriosus-7957>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100242840&tip=sid&clean=0>
- 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			
	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			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,9
Total = (100%)	40			39,5
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 14 APRIL 2021
 Reviewer 1,


 Dr. Bagus Setyoboedi, Dr., Sp.A(K)
 NIP. 196908181999031004
 Unit Kerja : Dept. Ilmu Kesehatan Anak
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Percutaneous device versus surgical closure of patent ductus arteriosus
Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang
Status Pengusul : Penulis ke 2

FORM 12

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur tulisan cukup lengkap memenuhi kriteria penulisan ilmiah
ini cukup menarik, Informatif, dan ada kebaruan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sangat mendukung ilmu kesehatan anak
dan sesuai dengan bidang peneliti dan pembahasan
cukup mendetail

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi cukup baru mendukung referensi yang telah ada
pengambilan data cukup baik, sesuai dengan dengan penelitian

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur penerbit cukup lengkap dan berkualitas SJR terakreditasi
International

Surabaya, 14 April 2021
Reviewer 1,


Dr. Bagus Setyobroedi, Dr., Sp.A(K)
NIP. 196908181999031004
Unit Kerja : Dept. Ilmu Kesehatan Anak
Universitas Airlangga