

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

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The improvement chest x-ray after carvedilol therapy in heart failure due to left to right shunt, congenital heart disease
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 1
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Advanced Research
b. Nomor ISSN: 1134-1140
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, 4, 2017
d. Penerbit : University of Grants Commission
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <https://www.journalijar.com/article/17050/the-improvement-chest-x-ray-after-carvedilol-theraphy-in-heart-failure-due-to-left-to-right-shunt/>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimago

- B. 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 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 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 1 dari 5 Penulis		$(20\% \times 20) : 4 = 1$		

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,
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) : The improvement chest x-ray after carvedilol therapy in heart failure due to left to right shunt, congenital heart disease
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 1
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Advanced Research
b. Nomor ISSN: 1134-1140
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, 4, 2017
d. Penerbit : University Grants Commission
e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.21474/IJAR01/3925>
f. Alamat web Jurnal :
<https://www.journalijar.com/article/17050/the-improvement-chest-x-ray-after-carvedilol-therapy-in-heart-failure-due-to-left-to-right-shunt/>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...
- 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%)			2	3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	11,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	11,9
Total = (100%)			20	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

: The improvement chest x-ray after carvedilol therapy in heart fail
shunt, congenital heart disease

FORM 12 ght

Jumlah Penulis

: 5 (lima) Orang

Status Pengusul

: Penulis ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur tulisan Cukup lengkap memenuhi kriteria penulisan ilmiah, Isi Cukup menarik dan Informatif

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup Cukup mendukung ilmu keperawatan anak dan sesuai dengan bidang peneliti, pembahasan Cukup mendalam

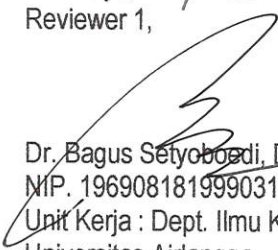
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yang ada sangat mutakhir, data yang diperoleh Cukup Informatif, metode yang digunakan cukup baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan terbitan Cukup lengkap, Unsur kualitas Cukup baik

Surabaya, 14 APRIL 2021
Reviewer 1,


Dr. Bagus Setyobudi, Dr., Sp.A(K)
NIP. 196908181999031004
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) : The improvement chest x-ray after carvedilol therapy in heart failure due to left to right shunt, congenital heart disease
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 1
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Advanced Research
 b. Nomor ISSN: 1134-1140
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, 4, 2017
 d. Penerbit : University Grants Commission
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.21474/IJAR01/3925>
 f. Alamat web Jurnal :
<https://www.journalijar.com/article/17050/the-improvement-chest-x-ray-after-carvedilol-therapy-in-heart-failure-due-to-left-to-right-shunt/>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...
- 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%)			2	3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	11,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	11,9
Total = (100%)			20	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

: The improvement chest x-ray after carvedilol therapy in heart fail
shunt, congenital heart disease

FORM 12 ght

Jumlah Penulis

: 5 (lima) Orang

Status Pengusul

: Penulis ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan Unsur Isi jurnal sudah cukup lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai dengan bidang ilmu Kardiologi ilmu kesehatan anak.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi jurnal sudah lengkap

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat baik terakreditasi SJK Internasional

Surabaya, 15 APRIL 2021
Reviewer 2

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