

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : MATERNAL CARDIOVASCULAR RISK IN EARLY AND LATE ONSET OF PREECLAMPSIA PATIENTS FIVE YEARS AFTER LABOR : A COMPARATIVE STUDY
 Jumlah Penulis : 11 (Sebelas Orang) - Ernawati¹, **Hermanto Tri Joewono¹**, Muhammad Ilham Aldika Akbar¹, Rozi Aditya Aryananda¹, Manggala Pasca Wardhana¹, Khanisyah Erza Gumilar¹, Budi Wicaksono¹, Nareswari Cininta¹, Noor Assyifa Zulhijayanti¹, I Gde Rurus Suryawan², ErryGumilar Dachlan¹ and Aditiawarman¹

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 11 penulis (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	: Biochem. Cell. Arch.
b. Nomor ISSN	: 09725075, 09761772
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	: Vol. 19, Supplement 2, pp. 4721-4728, 2019
d. Penerbit	: Publisher DR. P. R. YADAV
e. DOI artikel	: 10.35124/bca.2019.19.S2.4721
f. Alamat Web Jurnal	: http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3066300H_4721A.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-02&&yaer=2019
g. Terindeks di Scimago/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	: Scopus Q4 H.Index: 7 SJR: 0,12 https://www.scopus.com/sourceid/21000196006

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

<input checked="" type="checkbox"/>	\checkmark	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
<input type="checkbox"/>		Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
<input type="checkbox"/>		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	3,95	3,94
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,89	11,86	11,88
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,8	11,85	11,83
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,93	11,90	11,92
Total = (100%)	39,55	39,56	39,55
Penulis ke 2 dari 11 penulis (Status Co Author)	$(39,55 \times 40\%) / 10 = 1,58$ (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, 03 Agustus 2020
 Ketua Departemen Obstetri dan Ginekologi
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Prof. Dr. Hendy Hendarto, dr., Sp. OG(K)
 NIP: 196108171988021002

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : MATERNAL CARDIOVASCULAR RISK IN EARLY AND LATE ONSET OF PREECLAMPSIA PATIENTS FIVE YEARS AFTER LABOR : A COMPARATIVE STUDY

Jumlah Penulis : 11 (Sebelas Orang) - Ernawati¹, **Hermanto Tri Joewono¹**, Muhammad Ilham Aldika Akbar¹, Rozi Aditya Aryananda¹, Manggala Pasca Wardhana¹, Khanisyah Erza Gumilar¹, Budi Wicaksono¹, Nareswari Cininta¹, Noor Assyifa Zulhijayanti¹, I Gde Rurus Suryawan², ErryGumilar Dachlan¹ and Aditiawarman¹

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 11 penulis (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch.
- b. Nomor ISSN : 09725075, 09761772
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 19, Supplement 2, pp. 4721-4728, 2019
- d. Penerbit : Publisher DR. P. R. YADAV
- e. DOI artikel : 10.35124/bca.2019.19.S2.4721
- f. Alamat Web Jurnal : http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3066300H_4721A.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-02&&yaer=2019
- g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus Q4 H.Index: 7 SJR: 0,12 <https://www.scopus.com/sourceid/21000196006>

Kategori Publikasi : **Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**


Karya Ilmiah Buku (diberi 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)

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			4
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11
Total = (100%)	40			38,5
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 03 Agustus 2020
Reviewer I ,



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K).
NIP : 196302171989111001
Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi
Fakultas Kedoktera Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : MATERNAL CARDIOVASCULAR RISK IN EARLY AND LATE ONSET OF PREECLAMPSIA PATIENTS FIVE YEARS AFTER LABOR : A COMPARATIVE STUDY
Jumlah Penulis : 11 (Sebelas Orang) - Ernawati¹, **Hermanto Tri Joewono¹**, Muhammad Ilham Aldika Akbar¹, Rozi Aditya Aryananda¹, Manggala Pasca Wardhana¹, Khanisyah Erza Gumilar¹, Budi Wicaksono¹, Nareswari Cininta¹, Noor Assyifa Zulhijayanti¹, I Gde Rurus Suryawan², ErryGumilar Dachlan¹ and Aditiawarman¹
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 11 penulis (**Status Co Author**)

Catatan *Peer Reviewer*

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Cukup lengkap, dimulai dengan abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, diskusi, kesimpulan dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Tema penelitian sesuai dengan bidang dan kepakaran peneliti. Satu penelitian multidisiplin yang menggugah perhatian kita yang selama ini dinyatakan oleh ahli penyakit jantung

3. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi

Metodologi sudah sesuai IMRAD, hasilnya memperkuat data yang sudah dilaporkan bahwa preeklamsia mencetuskan penyakit kardiovaskular di ibunya beberap tahun kemudian. Issue ini merupakan issue yang revolusioner yang menyadarkan kita pentingnya masa kehamilan

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan SJR >0.10, terindeks Scimago Q4 dengan ISSN dengan kualitas yang cukup baik

Surabaya, 03 Agustus 2020

Reviewer I ,



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K).

NIP : 196302171989111001

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : MATERNAL CARDIOVASCULAR RISK IN EARLY AND LATE ONSET OF PREECLAMPSIA PATIENTS FIVE YEARS AFTER LABOR : A COMPARATIVE STUDY

Jumlah Penulis : 11 (Sebelas Orang) - Ernawati¹, **Hermanto Tri Joewono¹**, Muhammad Ilham Aldika Akbar¹, Rozi Aditya Aryananda¹, Manggala Pasca Wardhana¹, Khanisyah Erza Gumilar¹, Budi Wicaksono¹, Nareswari Cininta¹, Noor Assyifa Zulhijayanti¹, I Gde Rurus Suryawan², ErryGumilar Dachlan¹ and Aditiawarman¹

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 11 penulis (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

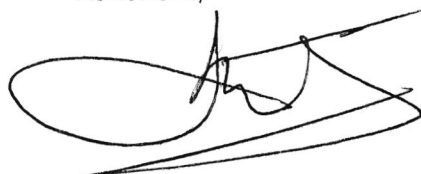
- a. Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch.
- b. Nomor ISSN : 09725075, 09761772
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 19, Supplement 2, pp. 4721-4728, 2019
- d. Penerbit : Publisher DR. P. R. YADAV
- e. DOI artikel : 10.35124/bca.2019.19.S2.4721
- f. Alamat Web Jurnal : http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3066300H_4721A.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-02&&yaer=2019
- g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus Q4 H.Index: 7 SJR: 0,12
<https://www.scopus.com/sourceid/21000196006>

Kategori Publikasi : **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			3,95
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,86
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,85
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,90
Total = (100%)	40			39,56
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 03 Agustus 2020
Reviewer 2,



Prof. Dr. dr. Kuntaman, MS, Sp.MK.
NIP : 195107071979031003
Unit Kerja : Departemen Mikrobiologi Kedokteran
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : MATERNAL CARDIOVASCULAR RISK IN EARLY AND LATE ONSET OF PREECLAMPSIA PATIENTS FIVE YEARS AFTER LABOR : A COMPARATIVE STUDY
Jumlah Penulis : 11 (Sebelas Orang) - Ernawati1, **Hermanto Tri Joewono1**, Muhammad Ilham Aldika Akbar1, Rozi Aditya Aryananda1, Manggala Pasca Wardhana1, Khanisyah Erza Gumilar1, Budi Wicaksono1, Nareswari Cininta1, Noor Assyifa Zuhijayanti1, I Gde Rurus Suryawan2, ErryGumilar Dachlan1 and Aditiawarman1
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 11 penulis (**Status Co Author**)

Catatan *Peer Reviewer*

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Cukup lengkap, dimulai dengan abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, diskusi, kesimpulan dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Topik yang menarik ini sesuai dengan bidang dan kepakaran peneliti yang multidisiplin. Satu kajian yang sudah banyak dilakukan di banyak negara dna pakar utamanya pakar kardiovaskuler.

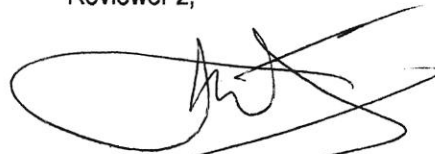
3. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi

Metodologi sudah sesuai IMRAD, kajian ini termasuk dalam APO = adversed pregnancy outcome yang ternyata terbukti berdampak pada ibunya dalam 5 – 10 tahun ke depan

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

SJR >0.10, terindeks Scimago Q4 dengan ISSN dengan kualitas yang cukup baik

Surabaya, 03 Agustus 2020
Reviewer 2,



Prof. Dr. dr. Kuntaman, MS, Sp.MK.
NIP : 195107071979031003

Unit Kerja : Departemen Mikrobiologi Kedokteran
Fakultas Kedoktera Universitas Airlangga