

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Plasma Level of Umbilical Cord Hemeoxygenase-1 (HO-1) and Neonatal Outcome in early onset and late Onset Severe Preeclampsia

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 3 dari 4 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Molecular and Cellular Biomedical Sciences  
b. Nomor ISSN: 2527-4383  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 1, Maret 2019  
d. Penerbit : BioPharmaceutical Institute  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.21705/mcbs.v3i1.57>  
f. Alamat web Jurnal : <https://www.cellbiopharm.com/ojs/index.php/MCBS/article/view/57>  
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

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%)	2	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	6	6
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	6	6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6	6	6
<b>Total = (100%)</b>		20	20	20
<b>Penulis Ke 3 dari 4 Penulis</b>		$(20\% \times 20) : 3 = 1,333$		

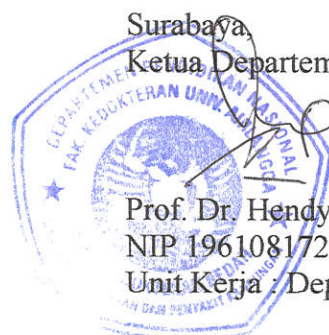
## D. Hasil Validasi Ketua Departemen

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,



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

NIP 196108172016016101

Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi FK Unair

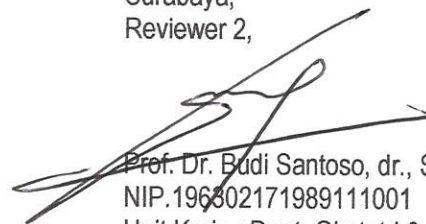
**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Plasma Level of Umbilical Cord Hemeoxygenase-1 (HO-1) and Neonatal Outcome in Early Onset and Late Onset Severe Preeclampsia
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3 dari 4 Penulis
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Molecular and Cellular Biomedical Sciences  
 b. Nomor ISSN: 2527-4383  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 1, Maret 2019  
 d. Penerbit : Cell and BioPharmaceutical Institue  
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.21705/mcbs.v3i1.57>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.cellbiopharm.com/ojs/index.php/MCBS/article/view/57>  
 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	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	6
<b>Total = (100%)</b>			20	20
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)  
 NIP. 196302171989111001  
 Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi  
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Plasma Level of Umbilical Cord Hemeoxygenase-1 (HO-1) and  
early Onset and Late Onset Severe Preeclampsia

FORM 12 in

Jumlah Penulis

: 4 (empat)

Status Pengusul

: Penulis ke 3 dari 4 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

jurnal lengkap, judul & pendahuluan,  
metode, hasil, diskusi & kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

ruang lingkup luas & dalam mencakup  
tentang plasma umbilical & HO-1 pd PEB  
yg berhubungan dg outcome neonatal.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yg dipakai mutakhir, pemeriksaannya  
menggunakan metode ELISA

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

jurnal terbit dalam jurnal terindeks Scimago/ISI  
Thomson reuter, ber ISSN & DOI

Surabaya,  
Reviewer 2,

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

NIP. 196302171989111001

Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi  
Universitas Airlangga


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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Plasma Level of Umbilical Cord Hemeoxygenase-1 (HO-1) and Neonatal Outcome in Early Onset and Late Onset Severe Preeclampsia
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3 dari 4 Penulis
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Molecular and Cellular Biomedical Sciences  
 b. Nomor ISSN: 2527-4383  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 1, Maret 2019  
 d. Penerbit : Cell and BioPharmaceutical Institue  
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.21705/mcbs.v3i1.57>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.cellbiopharm.com/ojs/index.php/MCBS/article/view/57>  
 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)  
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)

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	6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	6
<b>Total = (100%)</b>			20	20
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
 Reviewer 1,



Dr. Aditiawarman, dr., Sp. OG(K)  
 NIP. 195811012016016101  
 Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi  
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Plasma Level of Umbilical Cord Hemeoxygenase-1 (HO-1) and n **FORM 12** in  
early Onset and Late Onset Severe Preeclampsia  
Jumlah Penulis : 4 (empat)  
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Jurnal sudah lengkap dan mudah dipahami dari pendahuluan  
sampai kesimpulan yg disampaikan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dalam jurnal ini sudah cukup luas

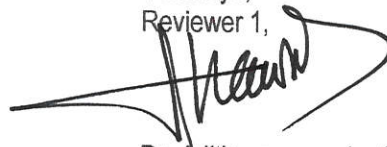
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yg dipakai dalam jurnal ini mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal sudah ber ISSN dan DOI.

Surabaya,  
Reviewer 1,



Dr. Aditiawarman, dr., Sp. OG(K)  
NIP. 195811012016016101  
Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi  
Universitas Airlangga