



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
DEPARTEMEN OBSTETRI DAN GINEKOLOGI

Jalan Mayjen.Prof.Dr.Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. (031) 5020251, Fax (031)  
5022472 Website : <http://www.fk.unair.ac.id> – E-mail : [dekan@fk.unair.ac.id](mailto:dekan@fk.unair.ac.id)

FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL)  
NOMOR : 03/951 /UN3.1.1/OBG/X /2020

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Aspirin Dosis Rendah Efektif Menurunkan Resistensi Arteri Uterina yang Abnormal pada Ibu Hamil Usia Kehamilan 16–24 Minggu Low Dose Aspirin is Effective in Reducing Abnormal Uterine Artery Resistance in Pregnant Women with Gestational Age 16-24 Weeks**

Jumlah penulis : 2 (dua) penulis , Rachmi, **Agus Sulistyono**

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Majalah Obstetri & Ginekologi**

b. Nomor ISSN : **p.ISSN. 0854-0381, e.ISSN.2598-1013**

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 24 / 1 Jan-April 2016, p.25-30

d. Penerbit : AUP UNAIR

e. DOI artikel : = <http://dx.doi.org/10.20473/mog.V24I12016.25-30>

f. Alamat web Jurnal :  
<https://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/7950/4692>

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :  
**Terakreditasi No.58/Dikti/Kep/2013**

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

:  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional ( diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi Hasil Penilaian Angka Kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2,5	2,5	2,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7,5	7,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7,5	7,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	7,5	7,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</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, 8 Oktober 2021

Ketua Departemen Obstetri dan Ginekologi

Dr. Brahmarna Askandar., dr., Sp. OG(K)

NIP : 197305141999031002



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

**FORM 12**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Aspirin Dosis Rendah Efektif Menurunkan Resistensi Arteri Uterina yang Abnormal pada Ibu Hamil Usia Kehamilan 16–24 Minggu Low Dose Aspirin is Effective in Reducing Abnormal Uterine Artery Resistance in Pregnant Women with Gestational Age 16-24 Weeks**

Jumlah penulis : 2 (dua) penulis , Rachmi, **Agus Sulistyono**

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : **Majalah Obstetri & Ginekologi**
- b. Nomor ISSN : **p.ISSN. 0854-0381, e.ISSN.2598-1013**
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 24 / 1 Jan-April 2016, p.25-30
- d. Penerbit : AUP UNAIR
- e. DOI artikel :
- f. Alamat web Jurnal :  
<https://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/7950/4692>
- g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :  
**Terakreditasi No.58/Dikti/Kep/2013**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

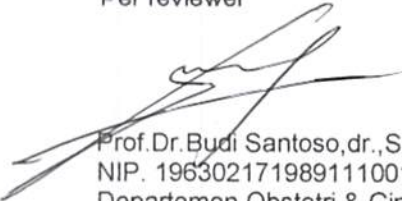
- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	25
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>				<b>25</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>25 × 40% = 10</b>				

Surabaya, 19-8-2020

Per reviewer

  
 Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)  
 NIP. 196302171989111001  
 Departemen Obstetri & Ginekologi



Judul Karya Ilmiah : Aspirin Dosis Rendah Efektif Menurunkan Resistensi Arteri Uterina yang Abnormal pada Ibu Hamil Usia Kehamilan 16–24 Minggu Low Dose Aspirin is Effective in Reducing Abnormal Uterine Artery Resistance in Pregnant Women with Gestational Age 16-24 Weeks

Jumlah Penulis : 2 (dua) penulis, Rachmi, **Agus Sulistyono**

Status Pengusul : Penulis ke 2

## Catatan Peer Reviewer :

## 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini lengkap antara lain dan isinya, sesuai dengan kaidah ilmiah yg di persyaratkan

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Luahup pembahasan sangat dalam, dengan tujuan utbe yg mengetahui pemberian aspirin dosis rendah terhadap penurunan resistensi pembuluh darah Arteri pd hamil USG Doppler U.

## 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / informasi masa lalu dan mutakhir. Di Calakan penerisan Jan Hamil di Puskesmas Mulyorejo yg Penawtesan USG Doppler U ke Dep obgin di Fk Unair selama 4 minggu diberikan Aspirin sebanyak 125 mg/hari.

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan Kelengkapan unsur baik dengan uji Simulasi Hasil Termbt. 24%

Surabaya, 19-8-2020

Per reviewer

  
Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)  
NIP. 196302171989111001  
Departemen Obstetri & Ginekologi

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

FORM 12

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Aspirin Dosis Rendah Efektif Menurunkan Resistensi Arteri Uterina yang Abnormal pada Ibu Hamil Usia Kehamilan 16–24 Minggu Low Dose Aspirin is Effective in Reducing Abnormal Uterine Artery Resistance in Pregnant Women with Gestational Age 16-24 Weeks**

Jumlah penulis : 2 (dua) penulis , Rachmi, **Agus Sulistyono**

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Majalah Obstetri & Ginekologi**

b. Nomor ISSN : **p.ISSN. 0854-0381, e.ISSN.2598-1013**

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 24 / 1 Jan-April 2016, p.25-30

d. Penerbit : AUP UNAIR

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal :  
<https://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/7950/4692>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :  
**Terakreditasi No.58/Dikti/Kep/2013**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>				<b>25</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 4 Oktober 2021

Peer reviewer

Prof. Dr. Hendy Hendarto, dr., SpOG(K)  
NIP. 196108171988021002  
Departemen Obstetri & Ginekologi  
Fakultas Kedokteran Unair

Judul Karya Ilmiah : Aspirin Dosis Rendah Efektif Menurunkan Resistensi Arteri Uterina yang Abnormal pada Ibu Hamil Usia Kehamilan 16–24 Minggu Low Dose Aspirin is Effective in Reducing Abnormal Uterine Artery Resistance in Pregnant Women with Gestational Age 16-24 Weeks

Jumlah Penulis : 2 (dua) penulis, Rachmi, Agus Sulistyono

Status Pengusul : Penulis ke 2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel baik yang terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan cukup dalam, artikel sesuai dengan bidang sama keahlian penulis. artikel ini ttg Aspirin dosis rendah diberikan pd ibu hamil dg USG Doppler yg mencegah preeklampsia dg hasil bervariasi.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data cukup mutakhir dan memadai. dg Metoda Pra-experimental pre-test and post test one group design dg Populasi Ibu hamil yg terkena di Puskemas.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

kelengkapan unsur penerbit baik dan lengkap. jurnal terakreditasi dengan hasil turnity 21%

Surabaya, 4 oktober 2021

Peer reviewer

  
 Prof. Dr. Hendy Hendarto, dr., SpOG(K)  
 NIP. 196108171988021002  
 Departemen Obstetri & Ginekologi  
 Fakultas Kedokteran Unair