

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Clinical Trial and Preparation of Amniotic Membrane as Dura Mater Artificial (paper)

Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) **Asra Al Fauzi**, Adanti Wido Paramadini, Taufiq Fatchur Rochman

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**First Author & Corresponding Author**)

Identitas Prosiding :

a) Judul Prosiding : Proceedings of 2017 5 International Conference on Instrumentation, Communications, Informations

b) Nomor ISBN : 978-1-5386-3455-4 Hal: 18-20

c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 6-7 Nov. 2017, Bogor

d) Penerbit/Organiser : ITB Biomedical Engineering Research Group dan ITB Theoretical High Energy Physics and Instrumentation Research Group

e) Alamat Repository PT/web prosiding : <https://www.semanticscholar.org/paper/Clinical-Trial-and-Preparation-of-Amniotic-Membrane-Fauzi-Paramadini/e0b070bed21639b4e13760f80bf6cf27150136f4>  
DOI:10.1109/icici-bme.2017.8537725

f) Terindeks di (jika ada) :

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

<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Prosiding Internasional</b>
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1,45	1,4	1,43
b. Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	4,45	4,39	4,42
c. Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,41	4,38	4,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,42	4,39	4,41
<b>Total = (100%)</b>	<b>14,73</b>	<b>14,56</b>	<b>14,65</b>
Penulis ke 1 dari 3 penulis <b>(First Author &amp; Corresponding Author)</b>	<b>(14,64 x 60%) = 8,8</b> <b>(Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)</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, 03 April 2020  
Departemen Ilmu Bedah Saraf  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Dr. Agus Turchan, dr. Sp.BS(K)  
Nip: 195907101986101002

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

Judul Karya Ilmiah : Clinical Trial and Preparation of Amniotic Membrane as Dura Mater Artificial (paper)  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) **Asra Al Fauzi**, Adanti Wido Paramadini, Taufiq Fatchur Rochman  
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**First Author & Corresponding Author**)  
 Identitas Prosiding : a) Judul Prosiding : Proceedings of 2017 5 International Conference on Instrumentation, Communications, Informations  
 b) Nomor ISBN : 978-1-5386-3455-4 Hal: 18-20  
 c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 6-7 Nov. 2017, Bogor  
 d) Penerbit/Organiser : ITB Biomedical Engineering Research Group dan ITB Theoretical High Energy Physics and Instrumentation Research Group  
 e) Alamat Repisitory PT/web prosiding : <https://www.semanticscholar.org/paper/Clinical-Trial-and-Preparation-of-Amniotic-Membrane-Fauzi-Paramadini/e0b070bed21639b4e13760f80bf6cf27150136f4>  
 DOI:10.1109/icici-bme.2017.8537725  
 f) Terindeks di (jika ada) :

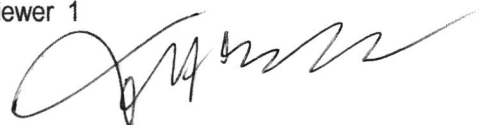
Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi <input checked="" type="checkbox"/> pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
	<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Prosiding Internasional</b>
	<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1,5		1,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5		4,45
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5		4,41
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			4,5		4,42
<b>Total = (100%)</b>			<b>15</b>		<b>14,73</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 01 April 2020

Reviewer 1



Prof. Dr. Abdul Hafid Bajamal, dr, Sp.BS (K)

NIP. 194904081976031001

Unit Kerja : Departemen Ilmu Bedah Saraf

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Clinical Trial and Preparation of Amniotic Membrane as Dura Mater Artificial  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) **Asra Al Fauzi**, Adanti Wido Paramadini, Taufiq Fatchur Rochman  
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**First Author & Corresponding Author**)

## Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
 Artikel ini sangat lengkap, terdiri dari abstrak pendahuluan, metode hasil dan pembahasan. Daftar pustaka yang relevan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
 Artikel ini membahas tentang teknik pembuatan membran Amnion untuk Artificial Dura Mater. Dan sudah diteliti sebagai sebuah diaplikasikan secara in vivo. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan minat dari penulis
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
 di beberapa teknik pembuatan membran Amnion dilakukan di unit bank jaringan dan tenaga profesional, dan analisis histopatologi juga dilakukan oleh dokter patologi.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan  
 Kelengkapan unsur penabuh bank, atau DOI.  
 Diterbitkan oleh pemerintah ITB.

Surabaya, 01 April 2020  
 Reviewer 1



Prof. Dr. Abdul Hafid Bajamal, dr, Sp.BS (K)  
 NIP. 194904081976031001  
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Bedah Saraf  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Clinical Trial and Preparation of Amniotic Membrane as Dura Mater Artificial (paper)  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) **Asra Al Fauzi**, Adanti Wido Paramadini, Taufiq Fatchur Rochman  
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**First Author & Corresponding Author**)  
 Identitas Prosiding : a) Judul Prosiding : Proceedings of 2017 5 International Conference on Instrumentation, Communications, Informations  
 b) Nomor ISBN : 978-1-5386-3455-4 Hal: 18-20  
 c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 6-7 Nov. 2017, Bogor  
 d) Penerbit/Organiser : ITB Biomedical Engineering Research Group dan ITB Theoretical High Energy Physics and Instrumentation Research Group  
 e) Alamat Repository PT/web prosiding : <https://www.semanticscholar.org/paper/Clinical-Trial-and-Preparation-of-Amniotic-Membrane-Fauzi-Paramadini/e0b070bed21639b4e13760f80bf6cf27150136f4>  
 DOI:10.1109/icici-bme.2017.8537725

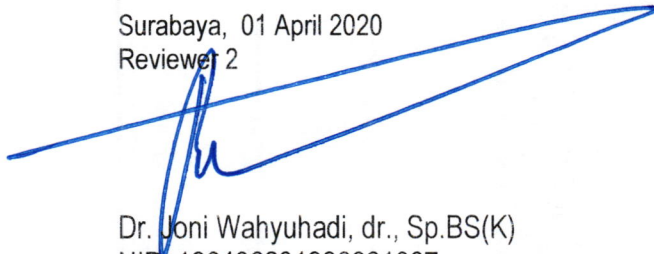
Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)

f) Terindeks di (jika ada)	<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
	<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Prosiding Internasional</b>
	<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5		4,39
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5		4,28
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			4,5		4,39
<b>Total = (100%)</b>			<b>15</b>		<b>14,56</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 01 April 2020  
 Reviewer 2



Dr. Joni Wahyuhadi, dr., Sp.BS(K)  
 NIP. 196406201990031007

Unit Kerja: Departemen Bedah Saraf

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Clinical Trial and Preparation of Amniotic Membrane as Dura Mater Artificial  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) **Asra Al Fauzi**, Adanti Wido Paramadini, Taufiq Fatchur Rochman  
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**First Author & Corresponding Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini memiliki kelengkapan unsur isi yang sangat lengkap. Terdiri dari abstrak, pendahuluan, hingga daftar pustaka yang relevan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

ruang lingkup artikel ini adalah seperti teknik pembuatan membran amnion untuk artificial duramater

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Teknik pembuatan membran amnion dilakukan di unit bedah jaringan RSUD Dr. Soetomo. Setelah untuk analisa histopatologi juga telah dilakukan dengan sangat memenuhi standar penelitian

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan sudah cukup baik, terdapat DOI, Precision terindeks scopus.

Surabaya, 01 April 2020  
 Reviewer 2

Dr. Joni Wahyuhadi, dr., Sp.BS(K)  
 NIP. 196406201990031007

Unit Kerja: Departemen Bedah Saraf

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga