

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

FORM 15

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Clinical Outcomes of Repeated Intraventricular Transplantation of Autologous Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells in Chronic Haemorrhagic Stroke. A One-Year Follow Up

Jumlah penulis : 12 (Dua Belas); 1. Asra Al Fauzi, 2. Purwati Sumorejo, 3. Nur Setiawan Suroto, 4. Muhammad Arifin Parenrengi, 5. Joni Wahyuhadi, 6. Agus Turchan, 7. Ferdiansyah Mahyudin, 8. Heri Suroto, 9. Fedik Abdul Rantam, 10. Mochammad Hasan Machfoed, 11. Abdul Hafid Bajamal, 12. Christianto Benjamin Lumenta

Status pengusul : Penulis Ke 2 (Dua)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a Nama Jurnal : The Open Neurology Journal
- b Nomor ISSN : E-ISSN 1874-205X
- c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11, Desember 2017
- d Penerbit : Bentham Open
- e DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.2174/1874205X01711010074>
- f Alamat Web Jurnal : <https://benthamopen.com/DOWNLOAD-PDF/TONEUJ-11-74/>
- g Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scimagojr

**B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah**

(beri tanda pada  kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR >0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging source 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%)	5	5	5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	5	5,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	6	5	5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>19</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
<b>Penulis Ke - 1 dari 5 Penulis</b>		<b>0,54</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, **01 JUL 2020**  
Ketua Departemen Kesehatan,



Eny Inayati, drg., M.Kes.  
NIP. 196004181987032002  
Unit Kerja : Fakultas Vokasi  
Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Clinical Outcomes of Repeated Intraventricular Transplantation of Autologous Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells in Chronic Haemorrhagic Stroke. A One-Year Follow Up

Jumlah penulis : 12 (Dua Belas); 1. Asra Al Fauzi, 2. Purwati Sumorejo, 3. Nur Setiawan Suroto, 4. Muhammad Arifin Parenrengi, 5. Joni Wahyuhadi, 6. Agus Turchan, 7. Ferdiansyah Mahyudin, 8. Heri Suroto, 9. Fedik Abdul Rantam, 10. Mochammad Hasan Machfoed, 11. Abdul Hafid Bajamal, 12. Christianto Benjamin Lumenta

Status pengusul : Penulis Ke 2 (Dua)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a Nama Jurnal : The Open Neurology Journal
- b Nomor ISSN : E-ISSN 1874-205X
- c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11, Desember 2017
- d Penerbit : Bentham Open
- e DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.2174/1874205X01711010074>
- f Alamat Web Jurnal : <https://benthamopen.com/DOWNLOAD-PDF/TONEUJ-11-74/>
- g Terindek di Scimagor/Thomson :  
Reuter ISI Knowledge atau di

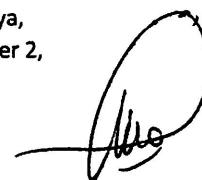
Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri tanda pada v kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR >0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging source citation indeks (tidak terindeks SJR)

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 terindeks 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	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)			6	5
<b>Total = (100%)</b>			20	17
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Usman Hadi, dr., Ph.D., Sp.PD., K-PTI., FINASIM  
NIP. 195611031984031001  
Bidang Ilmu : Penyakit Dalam  
Pangkat/Gol : Pembina Utama / IV/e  
Jabatan Fungsional : Guru Besar  
Fakultas Kedokteran  
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Clinical Outcomes of Repeated Intraventricular Transplantation of Autologous Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells in Chronic Haemorrhagic Stroke. A One-Year Follow Up  
 Jumlah Penulis : 12 (Dua Belas); 1. Asra Al Fauzi, 2. Purwati Sumorejo, 3. Nur Setiawan Suroto, 4.  
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 (Dua)

Catatan Peer Reviewer

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Artikel ini sangat lengkap karena terdiri dari judul, abstrak, pendahuluan, metodologi, prosedur, hasil, pembahasan, kesimpulan dan pustaka.

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel ini menulis tentang penelitian untuk menyelidiki hasil uji klinis dari transplantasi intraventricular dari BM-MSCs (Bone Marrow Mesenchymal Stem Cell) pada pasien stroke pasca hemoragik. Topik artikel ini sesuai dengan bidang dan keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / Informasi dan Metodologi

Analisis yang digunakan menggunakan metode Histopaque-density centrifugation untuk isolasi sel mononuklear dari sumsum tulang, untuk karakterisasi BM-MSC dilakukan dengan menggunakan teknik imunostokimia.

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Kelengkapan unsur penerbit baik, terindeks scopus. Diterbitkan oleh Bentham Open. Similitas : 25%. Tidak masuk di daftar Beall's list.

Surabaya,  
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Usman Hadi, dr., Ph.D., Sp.PD., K-PTI., FINASIM  
 NIP. 195611031984031001  
 Bidang Ilmu : Penyakit Dalam  
 Pangkat/Gol : Pembina Utama / IV/e  
 Jabatan Fungsional : Guru Besar  
 Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Clinical Outcomes of Repeated Intraventricular Transplantation of Autologous Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells in Chronic Haemorrhagic Stroke. A One-Year Follow Up

Jumlah penulis : 12 (Dua Belas); 1. Asra Al Fauzi, 2. Purwati Sumorejo, 3. Nur Setiawan Suroto, 4. Muhammad Arifin Parenrengi, 5. Joni Wahyuhadi, 6. Agus Turchan, 7. Ferdiansyah Mahyudin, 8. Heri Suroto, 9. Fedik Abdul Rantam, 10. Mochammad Hasan Machfoed, 11. Abdul Hafid Bajamal, 12. Christianto Benjamin Lumenta

Status pengusul : Penulis Ke 2 (Dua)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a Nama Jurnal : The Open Neurology Journal
- b Nomor ISSN : E-ISSN 1874-205X
- c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11, Desember 2017
- d Penerbit : Bentham Open
- e DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.2174/1874205X01711010074>
- f Alamat Web Jurnal : <https://benthamopen.com/DOWNLOAD-PDF/TONEUJ-11-74/>
- g Terindeks di Scimagor/Thomson :  
 Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri tanda pada  kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR >0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging source citation indeks (tidak terindeks SJR)

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 terindeks 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	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)			6	6
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>	<b>19</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD., K-PTI., FINASIM  
 NIP. 195611031984031001  
 Bidang Ilmu : Penyakit Dalam  
 Pangkat/Gol : Pembina Utama / IV/e  
 Jabatan Fungsional : Guru Besar  
 Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Clinical Outcomes of Repeated Intraventricular Transplantation of Autologous Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells in Chronic Haemorrhagic Stroke. A One-Year Follow Up  
 Jumlah Penulis : 12 (Dua Belas); 1. Asra Al Fauzi, 2. Purwati Sumorejo, 3. Nur Setiawan Suroto, 4.  
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 (Dua)

Catatan Peer Reviewer

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Artikel sesuai dengan judul, abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan, kesimpulan dan pustaka.

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Magnesiums Pugenator Steril pada pasca-postkemisan dengan efektivitas injeksi intraventricular.

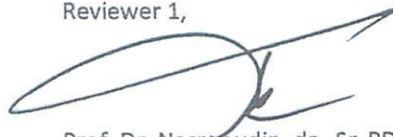
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / Informasi dan Metodologi

Artikel dibantu dengan Unpel Pabrik Disinfeksi Rumah (SDS) dengan metode penelitian dan wawancara, wawancara, dan wawancara lainnya.

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Kelengkapan unsur sesuai buku, terdapat unsur Q4. Ditebitkan dan Global Science Publications. Terdiri terdiri dari 115 GB.

Surabaya,  
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD., K-PTI., FINASIM  
 NIP. 195611031984031001  
 Bidang Ilmu : Penyakit Dalam  
 Pangkat/Gol : Pembina Utama / IV/e  
 Jabatan Fungsional : Guru Besar  
 Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga