

**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) : The Role of Autologous Adipose Derived Neural Progenitor Cells with Cognitive and Motoric Function in Cerebral Palsy

Jumlah penulis : 5 (Lima); 1. Purwati, 2. Asra Al Fauzi, 3. Prastiya Indra Gunawan, 4. Imam Susilo, 5. Diah Puspita Rini

Status pengusul : Penulis Ke 1 (Satu)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a Nama Jurnal : Journal of Global Pharma Technology
- b Nomor ISSN : 0975-8542
- c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 10, No. 01, Januari 2019
- d Penerbit : Journal of Global Pharma Technology
- e DOI artikel :
- f Alamat Web Jurnal : <http://www.jgpt.co.in/index.php/jgpt/article/view/1971/1751>
- g Terindek di Scimagor/Thomson : Scimagojr
- Reuter ISI Knowledge atau di

**B. 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)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	4	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	11	11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12	12	12
<b>Total = (100%)</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>38</b>
<b>Penulis Ke - 1 dari 5 Penulis</b>	<b>22,8</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) : The Role of Autologous Adipose Derived Neural Progenitor Cells with Cognitive and Motoric Function in Cerebral Palsy  
 Jumlah penulis : 5 (Lima); 1. Purwati, 2. Asra Al Fauzi, 3. Prastiya Indra Gunawan, 4. Imam Susilo, 5. Diah Puspita Rini  
 Status pengusul : Penulis Ke 1 (Satu)

Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a Nama Jurnal : Journal of Global Pharma Technology  
 b Nomor ISSN : 0975-8542  
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 10, No. 01, Januari 2019  
 d Penerbit : Journal of Global Pharma Technology  
 e DOI artikel :  
 f Alamat Web Jurnal : <http://www.igpt.co.in/index.php/igpt/article/view/1971/1751>  
 g Terindeks di Scimago/Thomson : Scimagojr  
 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%)	4			0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>33</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 : The Role of Autologous Adipose Derived Neural Progenitor Cells with Cognitive and Motoric Function in Cerebral Palsy  
 Jumlah Penulis : 5 (Lima); 1. Purwati, 2. Asra Al Fauzi, 3. Prastiya Indra Gunawan, 4. Imam Susilo, 5. Diah Puspita Rini  
 Status Pengusul : Penulis Ke 1 (Satu)

Catatan Peer Reviewer

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Artikel ini sudah sangat lengkap isinya.

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Pembahasan sudah sangat dalam mengenai mekanisme injeksi sel induk adiposa derived stem progenitor stem cell pada pasien pasca-sekeling palsy.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / Informasi dan Metodologi

Metode artikel ini menggunakan karakterisasi sel-stem progenitor dan ekspresi L-DOPA dengan imunohistokimia dan ekspresi Hctch menggunakan flowcytometry.

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Kelengkapan unsur baik, termasuk sampai 23. Diteliti dan oleh Journal of Global Pharma Technology. Title Lecturer di 'Beall's Ltd.

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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Role of Autologous Adipose Derived Neural Progenitor Cells with Cognitive and Motoric Function in Cerebral Palsy  
 Jumlah penulis : 5 (Lima); 1. Purwati, 2. Asra Al Fauzi, 3. Prastiya Indra Gunawan, 4. Imam Susilo, 5. Diah Puspita Rini  
 Status pengusul : Penulis Ke 1 (Satu)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a Nama Jurnal : Journal of Global Pharma Technology
- b Nomor ISSN : 0975-8542
- c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 10, No. 01, Januari 2019
- d Penerbit : Journal of Global Pharma Technology
- e DOI artikel :
- f Alamat Web Jurnal : <http://www.igpt.co.in/index.php/igpt/article/view/1971/1751>
- g Terindek di Scimagor/Thomson : Scimagojr  
 Reuter ISI Knowledge atau di

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

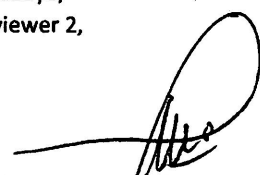
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR >0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging source citation indeks (tidak terindeks SJR)

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%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>38</b>

Nilai Pengusul =

Surabaya,  
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Usman Wadi, 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 : The Role of Autologous Adipose Derived Neural Progenitor Cells with Cognitive and Motoric Function in Cerebral Palsy  
 Jumlah Penulis : 5 (Lima); 1. Purwati, 2. Asra Al Fauzi, 3. Prastiya Indra Gunawan, 4. Imam Susilo, 5. Diah Puspita Rini  
 Status Pengusul : Penulis Ke 1 (Satu)

Catatan Peer Reviewer

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Artikel ini sangat lengkap karena terdiri dari judul, abstrak, latar belakang, metode penelitian, hasil, pembahasan, kesimpulan dan pustaka.

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel ini menulis tentang implantasi intraventrikular adipose derived saraf progenitor Stem cell pada pasien pasca serebral palsy. Topik artikel sesuai dengan bidang dan keahlian penulis.

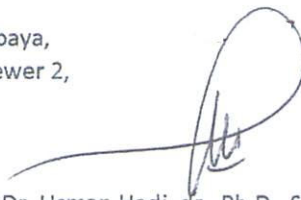
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / Informasi dan Metodologi

Analisis yang digunakan untuk karakterisasi sel-sel saraf progenitor dengan ekspresi L-Dopa dengan immunositokimia dan ekspresi Notch menggunakan Flowcytometry (teknik NPCP dari Purwati)

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Kelengkapan unsur penerbit baik, terindeks scopus Q3. Diterbitkan oleh Journal of Global Pharma Technology. Tidak terdaftar didaftar 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