

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya 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) orang

Status pengusul : Penulis Ke 6

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : The Open Neurology Journal
- b. Nomor ISSN : 1874 – 205X
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 11 ; 2017
- d. Penerbit : Bentham Science Publisher
- e. DOI artikel : 10.2174/1874205X01711010074
- f. Alamat Web Jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5>
- g. Terindek di Scimagor / Thomson Reuter ISI : Scopus, Scimagojr

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)

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)

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%)	12	8	10
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	8	9.5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12	12	12
Total = (100%)		39	32	35.5
Penulis 6 dari 12 Penulis		$40\% : 11 \times (39 + 32 / 2) = 1.29$		

D. Hasil Validasi Wadek II

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,
Wakil Dekan II,

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

NIP : 196302171989111001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Judul Karya 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) orang
 Status pengusul : Penulis Ke 6

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : The Open Neurology Journal
- b. Nomor ISSN : 1874 – 205X
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 11 ; 2017
- d. Penerbit : Bentham Science Publisher
- e. DOI artikel : 10.2174/1874205X01711010074
- f. Alamat Web Jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5738743/>
- g. Terindek di Scimago / Thomson Reuter : Scopus, Scimagojr
 ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri tanda √ pada kategori yang tepat) 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)

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%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	39
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer I

Nama : Prof. Dr. dr. Sri Maliawan, Sp.BS(K)
 NIP : 19560114 198303 1 105
 Unit Kerja : Program Studi Ilmu bedah
 Universitas : Fakultas Kedokteran Universitas Udayana

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) orang
Status Pengusul : Penulis Ke 6

Catatan Peer Reviewer :

1 Tentang Kelengkapan Unsur isi

original article, diberikan berdasarkan metode yg valid dan referensi mutakhir

2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

ruang lingkup luas dan mendalam

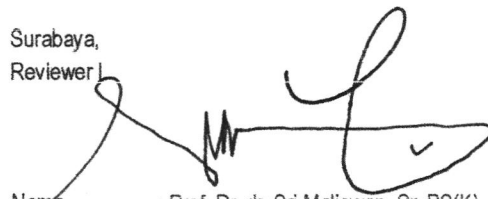
3 Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

data mutakhir dan original

4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

sesuai dgn j. internasional keengkapan ada upport factor.

Surabaya,
Reviewer I


Nama : Prof. Dr. dr. Sri Maliawan, Sp.BS(K)
NIP : 19560114 198303 1 105
Unit Kerja : Program Studi Ilmu bedah
Universitas : Fakultas Kedokteran Universitas Udayana

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

Judul Karya 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) orang
 Status pengusul : Penulis Ke 6

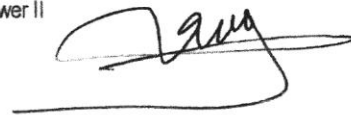
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Open Neurology Journal
 b. Nomor ISSN : 1874 – 205X
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 11 ; 2017
 d. Penerbit : Bentham Science Publisher
 e. DOI artikel : 10.2174/1874205X01711010074
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5738743/>
 g. Terindek di Scimagor / Thomson Reuter : Scopus, Scimagojr
 ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri tanda ✓ 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)

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%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12	9	6	12.
Total = (100%)	40	30	20	32.
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer II



Nama : Prof. dr. Zainal Muttaqin, Ph.D., Sp.BS
 NIP : 19571124 198503 1 002
 Unit Kerja : Program Studi Bedah Syaraf
 Universitas : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro

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) orang
Status Pengusul : Penulis Ke 6

Catatan Peer Reviewer :

1 Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur penulisan mulai dari latar belakang, material & method, hasil, diskusi/pembahasan spt kesimpulan lengkap ✓

2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Terkait dg kelemahan motorik pd stroke perlu pemeriksaan yg lebih rinci ttg kekuatan motorik pasien juga utk hemiparesis kiri perlu evaluasi kognisi & IQ pasien pre-post tindakan ✓

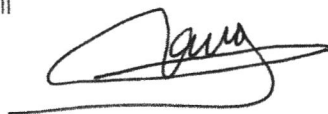
3 Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

data cukup mutakhir tp utk bisa di simpulkan, perlu ada kontrol/pembandingan. ✓

4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan sedang / cukup memenuhi syarat ✓

Surabaya,
Reviewer II



Nama : Prof. dr. Zainal Muttaqin, Ph.D., Sp.BS
NIP : 19571124 198503 1 002
Unit Kerja : Program Studi Bedah Syaraf
Universitas : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro