

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Potential Differentiation of Adipose and Hair Follicle-derived Mesenchymal Stem Cells to Generate Neurons Induced with EGF, FGF, PDGF and Forskolin
 Jumlah penulis : 13 (tiga belas) orang
 Status Pengusul : Penulis ke 9

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Research Journal Pharmacy and Technology
 b. Nomor ISSN: 0974-3618, Online: 0974-360X
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vo.13, No.01 Tahun 2020
 d. Penerbit : A and V Publication
 e. DOI artikel : 10.5958/0974-360X.2020.00056.6
 f. Alamat web Jurnal: <http://rjptonline.org/>
 g. Terindek di Scimagojr/Scopus

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (berdasarkan 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)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3,7	3,8	3,75
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,8	11,7	11,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,7	11,8	11,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,8	11,7	11,75
Total = (100%)		39	39	39

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,
Ketua Departemen,



Nama : Tri Wahyu Martanto, dr., Sp.OT(K)
 NIP : 19650314 199011 1001
 Unit Kerja : Dep. Orthopaedi & Traumatologi

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Potential Differentiation of Adipose and Hair Follicle-derived Mesenchymal Stem Cells to Generate Neurons Induced with EGF, FGF, PDGF and Forskolin
- Jumlah penulis : 13 (tiga belas) orang
Status Pengusul : Penulis ke 9
- Identitas Jurnal Ilmiah :
a. Nama Jurnal : Research Journal Pharmacy and Technology
b. Nomor ISSN: 0974-3618, Online: 0974-360X
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vo.13, No.01 Tahun 2020
d. Penerbit : A and V Publication
e. DOI artikel : 10.5958/0974-360X.2020.00056.6
f. Alamat web Jurnal: <http://rjptonline.org/>
g. Terindeks di Scimagojr/Scopus
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri ✓ 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)

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			3,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,8
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
Reviewer ,



Prof. Dr. Dwikora Novembri Utomo, dr., Sp.OT(K)
NIP. 19641115 199003 1 001
Unit Kerja : Departemen Orthopaedi & Traumatologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Potential Differentiation of Adipose and Hair Follicle-derived Mesenchymal Stem Cells to Generate Neurons Induced with EGF, FGF, PDGF and Forskolin
Jumlah penulis : 13 (tiga belas) orang
Status Pengusul : Penulis ke 9

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

· unsur isi kaya informasi serta menarik. Kaidah penulisan yang baik dan benar

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

· ruang lingkup dan pembahasan komprehensif serta menarik dan
· penyampaian yang mudah dipahami.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

· data dan informasi yang digunakan cukup mutakhir dan berkualitas.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

· Jurnal terbit di scopus dan bereputasi.

Surabaya,
Reviewer,

Prof. Dr. Dwikora Novembri Utomo, dr., Sp.OT(K)
NIP. 19641115 199003 1 001
Unit Kerja : Departemen Orthopaedi & Traumatologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

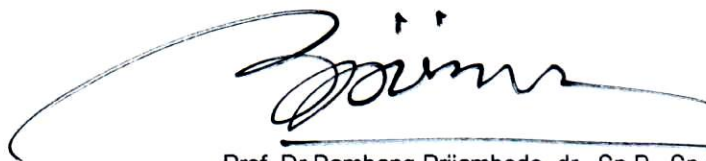
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Potential Differentiation of Adipose and Hair Follicle-derived Mesenchymal Stem Cells to Generate Neurons Induced with EGF, FGF, PDGF and Forskolin
- Jumlah penulis : 13 (tiga belas) orang
Status Pengusul : Penulis ke 9
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Research Journal Pharmacy and Technology
b. Nomor ISSN: 0974-3618, Online: 0974-360X
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vo.13, No.01 Tahun 2020
d. Penerbit : A and V Publication
e. DOI artikel : 10.5958/0974-360X.2020.00056.6
f. Alamat web Jurnal: <http://rjptonline.org/>
g. Terindeks di Scimagojr/Scopus
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
(beri 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			3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,7
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul =				39

Surabaya,
Reviewer,



Prof. Dr Bambang Prijambodo, dr., Sp.B., Sp.OT(K)
NIP. 19480409 197703 1 002
Unit Kerja : Departemen Orthopaedi & Traumatologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Potential Differentiation of Adipose and Hair Follicle-derived Mesenchymal Stem Cells to Generate Neurons Induced with EGF, FGF, PDGF and Forskolin
Jumlah penulis : 13 (tiga belas) orang
Status Pengusul : Penulis ke 9

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Penelitian artikel ini diteliti cukup lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan terkait MSC dibahas cukup dalam & cukup baik.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data untuk penelitian artikel faktor-faktor MSC dengan EGF, FGF, PDGF, Forskolin diteliti cukup baik.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur-unsur terbitan cukup baik. Kualitas terbitan juga sangat memuaskan.

Surabaya,
Reviewer,



Prof. Dr Bambang Prijambodo, dr., Sp.B., Sp.OT(K)
NIP. 19480409 197703 1 002
Unit Kerja : Departemen Orthopaedi & Traumatologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga