

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Cellular Plasticity and Dedifferentiation: a Link Between Cancer Stem Cells, Hypoxia, Cell Injury and Inflammation
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang)
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Stem Cell Research and Tissue Engineering
 b. Nomor ISSN : P-ISSN 2614 – 1264
 E-ISSN 2614 – 1256
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 2 No. 2, Desember 2018 (hal. 1-14)
 d. Penerbit : Pusat Penelitian dan Pengembangan Stem Cell, Universitas Airlangga
 e. DOI artikel :
 f. Alamat Web Jurnal :

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1	1	1
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	2	3	2,5
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	2	2,5
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3	3	3
Total = (100%)	9	9	9
Penulis ke 3 dari 3 penulis	(9x 20%) = 1,8 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

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 Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Dr. Soebagijo Adi Soelistijo, dr, Sp.PD-KEMD, FINASIM, FACP
NIP. 19580401198431011

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Cellular Plasticity and dedifferentiation : A Link Between Cancer Stem Cells, Hypoxia, Cell Injury, and inflammation
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Of Stem Cell Research and Tissue Engineering
 b. Nomor ISSN : PISSN 2614 – 1264; EISSN 2614 – 1256
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Juli 2014
 d. Penerbit : Stem Cell Research and Development Center – Universitas Airlangga
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JSCRTE/article/view/11655/6992>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	3
Total = (100%)				10	9
Nilai Pengusul =					

Surabaya,

Reviewer 1



Dr. Made Putra Sedana, Sp.PD-KHOM
 NIP. 19550727 198301 1 002
 Departemen Ilmu Penyakit Dalam
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Cellular Plasticity and dedifferentiation : A Link Between Cancer Stem Cells, Hypoxia, Cell Injury, and inflammation
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Revisi dengan yang dibahas tentang hubungan antara stem sel kanker dengan hypoxia, injury sel dan inflamasi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

cukup dalam membahasnya, revisi dengan judul dan pembahasannya stem sel kanker

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

cukup baik karena membahas secara detail peranan cellular plasticity dan inflamasi sel kanker

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

cukup baik, terindeks P-ISSN

Jurnal stem cell Research & Tissue Engineering

Surabaya,

Reviewer 1



Dr. Made Putra Sedana, Sp.PD-KHOM
 NIP. 19550727 198301 1 002
 Departemen Ilmu Penyakit Dalam
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Cellular Plasticity and dedifferentiation : A Link Between Cancer Stem Cells, Hypoxia, Cell Injury, and inflammation
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Of Stem Cell Research and Tissue Engineering
 b. Nomor ISSN : PISSN 2614 – 1264; EISSN 2614 – 1256
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Juli 2014
 d. Penerbit : Stem Cell Research and Development Center – Universitas Airlangga
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JSCRTE/article/view/11655/6992>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	3
Total = (100%)				10	9
Nilai Pengusul =					

Surabaya,

Reviewer 2

Dr. S. Ugroseno Yudho B., dr, Sp.PD-KHOM
 NIP. 19630916 198903 1 009
 Departemen Ilmu Penyakit Dalam
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Cellular Plasticity and dedifferentiation : A Link Between Cancer Stem Cells, Hypoxia, Cell Injury, and inflammation
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi lengkap. Sesuai dengan yang dibahas yaitu tentang hubungan antara stem cell pada kanker dengan hipoksia, kerusakan sel dan inflamasi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup mendalam. Sesuai dengan judul dan perkembangan masa kini dalam stem cell kanker

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

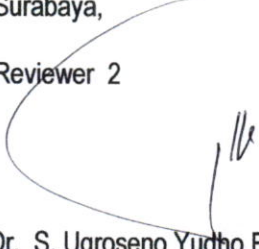
Cukup baik. Dibahas secara detail tentang cellular plasticity dan inflamasi sel kanker

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penerbit terindex pISSN dan EISSN, jurnal of stem cell Research and Tissue Engineering

Surabaya,

Reviewer 2


 Dr. S. Ugroseno Yudho B., dr, Sp.PD-KHOM
 NIP. 19630916 198903 1 009
 Departemen Ilmu Penyakit Dalam
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga