

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Human Liver Carcinomas Recruit Mesenchymal Stem/Stromal Cells That Can Promote Tumor Growth Via Paracrine Signaling.

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri / Penulis Pertama/Penulis ke-../~~ Penulis Korespondensi.

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Nederlandse Vereniging Voor Gastroenterologie

b. ISBN / ISSN : ISSN 0168-8278

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Veldhoven, The Netherlands

d. Penerbit / organiser : Elsevier

e. Alamat repository PT / Web prosiding : Journal of Hepatology, Vol 58, Suppl 1, April 2013, Page S431,
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S016882781361051X>

f. Terindeks di (jika ada) : ScimagoJR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

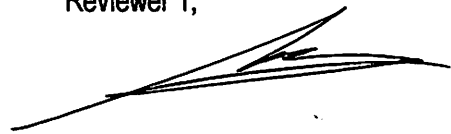
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10 %)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	9		8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30 %)	9		8,6
Total = (100%)	30		27,6
Nilai Pengusul = $60\% \times 27,6 = 16,56$			

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : PROSIDING - POSTER
INTERNASIONAL
- ABSTRACT
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
- STROMAL CELLS
- HUMAN LIVER CARCINOMA
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
- EXPERIMENT INVITRO & INVIVO
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan Prosiding:
- ELSEVIER - J. HEPATOLOGY
- e. Indikasi Plagiasi:
- TIDAK ADA
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
- BIOLOGY MEDICAL

Surabaya³¹ Agustus 2020
Reviewer 1,



Prof. Dr. Ni Made Mertaniasih, dr., MS., Sp.MK(K)
NIP/NIDN.: 195703071984032001
Unit kerja : Universitas Airlangga
Jabatan Terakhir : Profesor
Bidang Ilmu : Kedokteran

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Human Liver Carcinomas Recruit Mesenchymal Stem/Stromal Cells That Can Promote Tumor Growth Via Paracrine Signaling.

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Mandiri / Penulis Pertama/ Penulis ke-... / Penulis Korespondensi.

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Nederlandse Vereniging Voor Gastroenterologie

b. ISBN / ISSN : ISSN 0168-8278

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Veldhoven, The Netherlands

d. Penerbit / organiser : Elsevier

e. Alamat repository PT / Web prosiding : Journal of Hepatology, Vol 58, Suppl 1, April 2013, Page S431, <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S016882781361051X>

f. Terindeks di (jika ada) : ScimagoJR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10 %)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	9		9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)	9		9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30 %)	9		9
Total = (100%)	30		28
Nilai Pengusul = $60\% \times 28 = 16,7$			

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 ➢ unsur isi artikel sudah sesuai
 ➢ dg pedoman penulisan pd artikel
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
 ➢ Substansi sudah sesuai ruang lingkup
 ➢ Pembahasan cukup dalam dan mendalam
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 ➢ Kuantitas data / hipotesis cukup
 ➢ Analisis dan kerangka kerja, metode cukup
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding:
 ➢ termasuk prosiding internasional yg terindeks Scopus dg EJR-6,82 baik.
- e. Indikasi Plagiasi:
 ➢ cukup baik dan hampir tidak ada
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
 ➢ sudah sesuai bidang ilmu

Surabaya, Agustus 2020

Reviewer 2,



Prof. Dr. Suhartati, dr., MS

NIP/NIDN.: 17.785 – ET.

Unit kerja : Univ. Wijaya Kusuma Surabaya

Jabatan Terakhir : Profesor

Bidang Ilmu : Kedokteran