

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

Judul Artikel : The Role of PDGF Gene in Tissue Regeneration of Digit Tip Mice (*Mus musculus*)
 Nama Pengusul : Dr. Titta Novianti, M.Biomed.
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul : first author
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : Proceedings of the 3rd KOBICONGRESS, International and National Conferences (KOBICINC 2020)
 b. ISBN/ISSN : 2468-5747
 c. Thn. Terbit, Tempat: 2020, Bengkulu
 d. Web *Prosiding* : Proceedings of the 3rd KOBICONGRESS, International and National Conferences (KOBICINC 2020) - Publishing information | Atlantis Press (atlantispress.com)
 e. Terindex di : DOAJ

Kategori Publikasi *Prosiding* (beri \checkmark pada kategori yang tepat):
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Bidang yang diteliti linear dengan keahlian penulis / pengusul

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	1,5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4			4
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4			4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	4			4
Total = (100%)	13,5			13,5
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis kedua : dibagi 2 penulis = $13 \times 40\% = 5,2 : 2,6$ (nilai akhir yang diperoleh pengusul) $13,5 \times 40\% = 5,4$)				

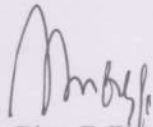
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :	
Kelengkapan kesesuaian unsur	Semua unsur dalam penulisan karya ilmiah tercakup dan tersusun dengan baik.

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Kedalaman pembahasan cukup baik dan hasil menjawab hipotesa serta menyertakan referensi sesuai</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>metodologi yang digunakan sesuai untuk menjawab hipotesa dan hasil dibahas dengan baik.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>lualitas penerbit cukup baik.</p>

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Tanggal Review, 20 Januari 2022

Penilai I



(Prof. Dr. Diana E. Waturangi, M.Si.)

NIDN 0328127202

Unit kerja : Universitas Katolik Indonesia Atmajaya

Bidang Ilmu : Bioteknologi

Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar

Pendidikan Terakhir : S3

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

Judul Artikel : The Role of PDGF Gene in Tissue Regeneration of Digit Tip Mice (*Mus musculus*)
 Nama Pengusul : Dr. Titta Novianti, M.Biomed.
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul : first author
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : Proceedings of the 3rd KOBICONGRESS, International and National Conferences (KOBICINC 2020)
 b. ISBN/ISSN : 2468-5747
 c. Thn. Terbit, Tempat: 2020, Bengkulu
 d. Web *Prosiding* : Proceedings of the 3rd KOBICONGRESS, International and National Conferences (KOBICINC 2020) - Publishing information | Atlantis Press (atlantis-press.com)
 e. Terindex di : DOAJ

Kategori Publikasi *Prosiding* (beri pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiarisme
2	Linieritas	isi tulisan linier dengan bidang ilmu penulis

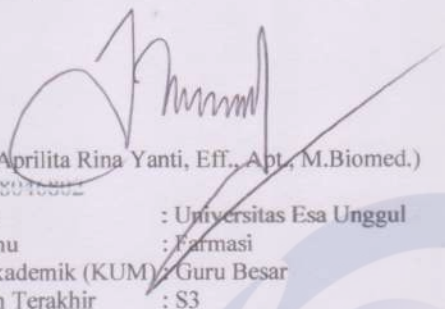
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	1,5			1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5			4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5			4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	4,5			4
Total = (100%)	15			13,3
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis kedua : dibagi 2 penulis = $13 \times 40\% = 5,2 : 2,6$ (nilai akhir yang diperoleh pengusul) : penulis pertama $40\% \times 13,3 = 5,32$)				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	lengkap dan sesuai dengan kaidah jurnal dan prosiding internasional			

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Isi / substansi tulisan sesuai dengan ruang lingkup prosiding, kedalaman pembahasan cukup baik</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Kebaruan dan kemutakhiran data tergolong baik</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Penerbit jelas dan dapat ditelusuri: Alastair diterbitkan pada prosiding Advances in Biological Sciences Research published by Atlantis Press BV</p>

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Tanggal Review, 20 Januari 2022

Penilai II



(Prof. Dr. Aprilita Rina Yanti, Eff., Apt., M.Biomed.)

NIDN 0318010002

Unit kerja : Universitas Esa Unggul

Bidang Ilmu : Farmasi

Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar

Pendidikan Terakhir : S3