

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

Judul Artikel Ilmiah : Histology Analysis of Tissue Regeneration Process of Digit Tip Mice (Mus musculus) post amputation
 Nama Pengusul : Dr. Titta Novianti, M.Biomed.
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Biotechnology and Biodiversity
 b. Nomor ISSN : 2581-0014
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vo. 4 No. 2. Desember 2020
 d. Penerbit : Universitas Esa Unggul
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi dalam penyusunan karya ilmiah ini
2	Linieritas	Bidang dari penulis sesuai dengan riset yang diteliti

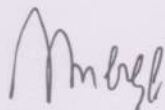
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			5			5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			19			19.
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = 18 X 60% = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						
Komentar/ Ulasan Peer Review : $19 \times 40\% = 7,6$						

Kelengkapan kesesuaian unsur	<p>unsur penulisan dari pendahuluan hingga kesimpulan telah tercakup</p>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<p>Pembahasan disusun dengan sistematis yang baik dan menyertakan referensi terkini</p>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<p>metode yang digunakan cukup mutakhir sesuai referensi yang ada</p>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<p>keualitas penerbit cukup baik.</p>

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 : JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Histology Analysis of Tissue Regeneration Process of Digit Tip Mice (Mus musculus) post amputation
 Nama Pengusul : Dr. Titta Novianti, M.Biomed.
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Biotechnology and Biodiversity
 b. Nomor ISSN : 2581-0014
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vo. 4 No. 2. Desember 2020
 d. Penerbit : Universitas Esa Unggul
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

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

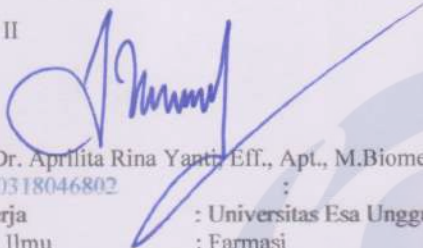
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			5,5
Total = (100%)			20			18,5
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = 18 X 60% = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						
Komentar/ Ulasan Peer Review : penulis pertama, namun bukan koresponden 50% x 18,5 = 9,25						

Kelengkapan kesesuaian unsur	Isi naskah sudah memenuhi kriteria penulisan jurnal ilmiah (memuat abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka) Substansi artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu penulisan
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Isi / substansi tulisan sesuai dengan ruang lingkup jurnal (Indonesian Journal of Biotechnology and biodiversity) Kedalaman pembahasan rinci dan baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Merupakan penelitian eksperimental, pada metode tidak dicantumkan referensi yang diaacu. Data tergolong baik
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Naskah diterbitkan pada jurnal Indonesian Journal of Biotechnology and Biodiversity yang masuk dalam kategori jurnal nasional terakreditasi Sinta 4, diterbitkan oleh Universitas Esa Unggul

Tanggal Review, 20 Januari 2022

Penilai II



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

NIDN 0318046802

Unit kerja : Universitas Esa Unggul

Bidang Ilmu : Farmasi

Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar

Pendidikan Terakhir : S3