

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

Judul Artikel Ilmiah : Prediksi DNA Primer gen PGC-1 α cecak (*Hemidactylus platyurus*) dengan metoda phylogenetic, multiple alignment, dan qPCR
 Nama Pengusul : Dr. Titta Novianti, M.Biomed.
 Jumlah Penulis : 4 orang
 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. 3 No. 1. Juli 2019
 d. Penerbit : Universitas Esa Unggul
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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 kecurigaan plagiasi dalam karya ilmiah ini
2	Linieritas	Bidang ilmu yang diteliti penulis sesuai dengan riset yang dilakukan

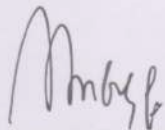
II. Hasil Penilaian Peer Review:

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%)			5			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			6
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	Unsur penulisan karya ilmiah telah terakumulasi semua dan tersusun dengan baik
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan dibuat dengan sistematis yang baik dan menyertakan referensi terkini
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi yang digunakan cukup mutakhir dan menjawab hipotesis dari riset
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Kualitas penerbit cukup baik

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 : Prediksi DNA Primer gen PGC-1 α cekak (*Hemidactylus platyurus*) dengan metoda phylogenetic, multiple alignment, dan qPCR
 Nama Pengusul : Dr. Titta Novianti, M.Biomed.
 Jumlah Penulis : 4 orang
 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. 3 No. 1. Juli 2019
 d. Penerbit : Universitas Esa Unggul
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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 hiner dengan bidang ilmu penulis

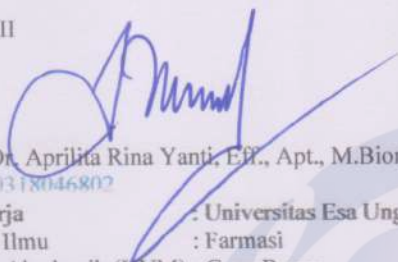
II. Hasil Penilaian Peer Review:

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 kemitakhiran 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, bukan penulis 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)
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	Metode yang digunakan sudah merujuk pada referensi yang diaacu. Kecukupan dan kemutakhiran data tergolong baik
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Naskah diterbitkan pada Indonesian Journal of Biotechnology and Biodiversity yang termasuk dalam kategori jurnal nasional terakreditasi Sinta 4 dengan penerbit lembaga penerbitan Univ. 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