

LEMBAR

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effectivity of Nano herbal Andaliman (*Zanthoxylum acanthopodium*) to the Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) expression in burn wound in diabetic rats

Jumlah Penulis : 5 orang (Risma Dumiri Manurung, Syafruddin Ilyas, Salomo Hutahaean, Rosidah, Rostime Hermayerni Simanullang)

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : IEEE Explore
- b. ISBN/ISSN :
- c. Vol./Nomor/Bln/Thn : September 2021
- d. DOI artikel (jika ada) : -
- e. Penerbit : Universitas Prima Indonesia
- f. Alamat Web Jurnal :
- g. Terindeks di : -

Kategori publikasi Prosiding (beri tanda x pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional terindeks Google Schooler

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Jurnal Ter-Indeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2,5			0,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			0,60
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			0,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5			0,75
Total = 100%	25			2,10

Komentar Reviewer :

Kelengkapan unsur isi jurnal	<i>Isi jurnal telah lengkap</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, masih dapat ditambah</i>
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi	<i>Data, informasi dan metode, masih dapat ditambah</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Kualitas Penerbit telah cukup</i>

Medan, *Agustus* 2022
Reviewer 1,



Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.Si
NIP. 19600618198701 1 002
Unit Kerja: Universtas Negeri Medan
Bidang Ilmu: Kimia/Biomedik/Biomelokuler

LEMBAR

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effectivity of Nano herbal Andaliman (*Zanthoxylum acanthopodium*) to the Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) expression in burn wound in diabetic rats

Jumlah Penulis : 5 orang (Risma Dumiri Manuring, Syafruddin Ilyas, Salomo Hutahaean, Rosidah, Rostime Hermayerni Simanullang)

Status Pengusul : Penulis kelima

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : IEEE Explore
 b. ISBN/ISSN :
 c. Vol./Nomor/Bln/Thn : September 2021
 d. DOI artikel (jika ada) :
 e. Penerbit : Universitas Prima Indonesia
 f. Alamat Web Jurnal :
 g. Terindeks di : SCOPUS

Kategori publikasi Prosiding (beri tanda x pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks Google Schooler

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Jurnal Ter-Indeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3			0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			0,9
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			0,9
Total = 100%	30 x 40%			3

Komentar Reviewer :

Kelengkapan unsur isi jurnal	- Sistematika penulisan sesuai dengan instruction for author - ada banyak missing antara jurnal dengan literatur
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	- Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu penulis dan rujukan yg digunakan dalam pembahasan ter-update
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi	- Artikel memiliki unsur novelty
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	- jurnal sudah sesuai dengan ketentuan jurnal internasional dan dapat diakses secara online

Medan, 29 Agustus 2022
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Syafruddin Ilyas, M.Biomed
 NIP. 196602091992031003
 Unit Kerja: Universitas Sumatera Utara
 Bidang Ilmu: Biologi/Biomedik/Biomelokuler