

## LEMBAR

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

Judul Makalah : Prenylated Flavonoids as Antioxidant and Melanin Inhibitors From Stingless Bee (*Wallacetrigona incisa*) Propolis.

Jumlah Penulis : 9 (Sembilan) orang  
Penulis Makalah : **Enos Tangke Arung**, Syafrizal, Whicliffe Fiermaleonardo Pasedan, Nataniel Tandirogang, Sukemi, Ahmed E. Allam, Yhiya Amen, Kuniyoshi Shimizu, and Hiroya Ishikawa

Status Pengusul : Penulis Pertama  
Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Natural Product Communications  
b. Nomor ISBN : 1555-9475/1934-578X  
c. Volume, No, Tahun : Vol.15, No. 3, 2020  
d. Penerbit : SAGE  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1177/1934578X20911272>  
f. Alamat Web Jurnal : <https://journals.sagepub.com/home/npx>  
g. Terindeks di : Scopus, CABI, EMBASE, DOAJ, SCIE, CAS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2.40			2,00
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.20			6,50
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.20			6,50
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.20			6,50
<b>Total = (100%)</b>	<b>24.00</b>			<b>21,50</b>

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Jurnal Natural Products Communications, adalah jurnal internasional, penerbit Sage Publications United States, terindeks scopus level Q3 dengan SJR 0,20 tahun 2019.

Samarinda, 14 April 2021

Reviewer 2

  
Prof. Dr. Amah Sentosa Panggabean, M.Si  
NIP. 19750630 200012 1001

Unit kerja : Universitas Mulawarman