

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **The bioactive contents and antioxidant activity of honey bee nest extract of *Apis dorsata* Binghami from the North Sulawesi**

Jumlah penulis : 3 Orang

Status pengusul : Penulis pertama/penulis ke :1 / penulis korespondensi**

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : MOLEKUL
- b. Nomor ISSN : 1907-9761 E-ISSN : 2503-0310
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 14, 2, November 2019
- d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Universitas Jenderal Soedirman
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <https://www.jmolekul.com>
- g. Terindeks di : SINTA 1
Scimagojr/Clarivate : TERAKREDITASI RISETK
Analytic Web of Science : DIKTI
atau di Scopus : SCOPUS

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah internasional / Internasional bereputasi
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
- Jurnal ilmiah nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

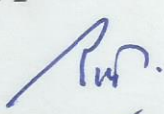
Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40 x 60 %
Nilai Pengusul				24

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel dipublikasi pada jurnal bereputasi
substansi sesuai dengan kompetensi penulis utama

Tanggal, bulan, tahun : 3 Desember 2019

Reviewer : ① / 2

Tanda tangan : 

Nama : Prof. Dr. R.A. Repi, M.Pd, M.Sc

NIP : 19630619 198602 1 001

Unit kerja : Biologi FMIPA UNIMA

* Dinilai oleh reviewer secara penuh

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **The bioactive contents and antioxidant activity of honey bee nest extract of *Apis dorsata* Binghami from the North Sulawesi**

Jumlah penulis : 3 Orang

Status pengusul : Penulis pertama/penulis ke :1 / penulis korespondensi**

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : MOLEKUL
- b. Nomor ISSN : 1907-9761 E-ISSN : 2503-0310
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 14, 2, November 2019
- d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Universitas Jenderal Soedirman
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <https://www.jmolekul.com>
- g. Terindeks di : SINTA 1
Scimagojr/Clarivate : TERAKREDITASI RISETK
Analytic Web of Science : DIKTI
atau di Scopus : SCOPUS

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah internasional / Internasional bereputasi
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
- Jurnal ilmiah nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			39 x 60%
Nilai Pengusul				

23.4

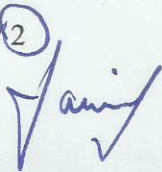
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel ini sangat sesuai dgn bidng keahlian ybs.
/

Tanggal, bulan, tahun : 3 Desember 2019

Reviewer : 1 (2)

Tanda tangan :



Nama :

Dr. Meity N Tawor, MS

NIP :

15630523 198602 2001

Unit kerja :

Biologi FMIPA Unima

* Dinilai oleh reviewer secara penuh

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus