

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Fungal Glycoside Hydrolases of White-Rot Fungi for Cellulosic Biofuels Production: A Review

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Sunardi**, Wiwin Tyas Istikowati, Futoshi Ishiguri, Shinso Yokota

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **4** Orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Asian Journal of Chemistry

b. Nomor ISSN : 0970-7077/ 0975-427X (Online)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 32(8) August 2020

d. Penerbit : Chemic Publishing Co./Asian Publication Corporation

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14233/ajchem.2018.20941>

f. Alamat Web Jurnal : http://www.asianjournalofchemistry.co.in/user/journal/viewarticle.aspx?ArticleID=32_8_1

g. Terindeks di : (Web of Science/ESCI, SCOPUS and Cross Referred indexed, *h-index*: 31; Impact Factor: 0.31; SJR: 0.142; SNIP: 0.201).

[viewarticle.aspx?ArticleID=32_8_1](http://www.asianjournalofchemistry.co.in/user/journal/viewarticle.aspx?ArticleID=32_8_1)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi^{*)}

(Beri tanda \surd pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di^{*)}
DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*.

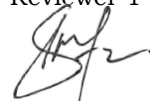
Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,5
Total = (100%)	40			39,0
Nilai Pengusul =				23,4

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Kelengkapan unsur isi jurnal, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel baik. Artikel ini juga memiliki kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi. Selain itu, artikel memiliki kelengkapan unsur dan berkualitas. Secara umum artikel tersebut memiliki kualitas yang baik.

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Bandar Lampung, Agustus 2020
Reviewer 1



Nama : **Prof. Dr. Buhani, M. Si**
NIP : **196904161994032003**
Jabatan : **Guru Besar**
Unit Kerja : **Kimia FMIPA Unila Lampung**

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Fungal Glycoside Hydrolases of White-Rot Fungi for Cellulosic Biofuels Production: A Review

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Sunardi**, Wiwin Tyas Istikowati, Futoshi Ishiguri, Shinso Yokota

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 4 Orang

Identitas Jurnal Ilmiah

h. Nama Jurnal : Asian Journal of Chemistry

i. Nomor ISSN : 0970-7077/ 0975-427X (Online)

j. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 32(8) August 2020

k. Penerbit : Chemic Publishing Co./Asian Publication Corporation

l. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14233/ajchem.2018.20941>

m. Alamat Web Jurnal : http://www.asianjournalofchemistry.co.in/user/journal/viewarticle.aspx?ArticleID=32_8_1

n. Terindeks di : (Web of Science/ESCI, SCOPUS and Cross Referred indexed, h-index: 31; Impact Factor: 0.31; SJR: 0.142; SNIP: 0.201).

viewarticle.aspx?ArticleID=32_8_1

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)

(Beri tanda \surd pada kategori yang tepat) : 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
	Internasional /Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/ Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			38,5
Nilai Pengusul =				23,1

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Unsur karya ilmiah cukup lengkap dengan kedalaman pembahasan cukup baik. Karya ilmiah menunjukkan ruang lingkup yang cukup spesifik dengan kajian data yang cukup komprehensif. Kualitas terbitan jurnal baik dan bereputasi.

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Banjarbaru, 13 Agustus 2020

Reviewer 2

Nama : **Prof. Dr. Abdullah, S.Si., M. Si**
 NIP : **196808071994031006**
 Jabatan : **Guru Besar**
 Unit Kerja : **Kimia FMIPA ULM Banjarbaru**