

## LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bioactivity Test of Compound (Hexa-Tetra Contana) From Sponge (*Callyspongia pseudoreticulata*) As Antibacterial of Withered Disease on Potato Plant (*Ralstonia solanacearum*)

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : M. Nurdin, dan Usman

Status Pengusul : **Penulis Kedua**

Identitas Jurnal Ilmiah (RIGEO) : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharma and Bio Sciences

b. Nomor/Volume : 4/8

c. Edisi (bulan/tahun) : October – December /2017

d. Penerbit : Ubi Journal Pvt Ltd

e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.22376/ijpbs.2017.8.4.p183-186>

f. Alamat web jurnal : <https://ijpbs.net>

g. Jumlah halaman : 4 (184 - 187)

h. Terindek di Google Scholar, Copernicus, dan Publons

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

(beri lpada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Interasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

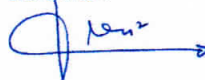
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 0,8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)	2,4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,0
<b>Total = (100%)</b>	<b>8,0</b>			<b>7,2</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

- Karya ilmiah ini dari International Journal of Pharma and Bio Sciences; penerbit: Ubi Journal Pvt Ltd, terindeks Copernicus: <https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=33260> dan publons: <https://publons.com/journal/242/international-journal-of-pharma-and-bio-sciences/>
- Terbit pada Tahun 2017 dan sebagai penulis pendamping.
- Similiarity tergolong baik yaitu 12%.
- Karya ilmiah sangat baik dan memiliki kebaruan yaitu sifat bioaktivitas senyawa (Hexa-Tetra Contana) dari Bunga Spons (*Callyspongia pseudoreticulata*) sebagai antibakteri penyakit layu pada tanaman kentang (*Ralstonia solanacearum*). Judul, abstrak, state of the art, pembahasan data diurai dengan sangat baik.
- Bidang ilmu pengusul sesuai dengan artikel ilmiah yang diterbitkan.

Kendari, 23 April 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Muhammad Nurdin. M.Sc.

NIP. 196606061994031006

Unit kerja : Kimia, FMIPA UHO Kendari.

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bioactivity Test of Compound (Hexa-Tetra Contana) From Sponge (Callyspongia pseudoreticulata) As Antibacterial of Withered Disease on Potato Plant (Ralstonia solanacearum)

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : M. Nurdin, dan Usman

Status Pengusul : **Penulis Kedua**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Pharma and Bio Sciences
- b. Nomor/Volume : 4/8
- c. Edisi (bulan/tahun) : October – December/2017
- d. Penerbit : Ubi Journal Pvt Ltd
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.22376/ijpbs.2017.8.4.p183-186>
- f. Alamat web jurnal : <https://ijpbs.net>
- g. Jumlah halaman : 4 (184 - 187)
- h. Terindek di Google Scholar, Copernicus, dan Publons

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Internasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.8			0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.4			2,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.4			2,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	2.4			2,0
<b>Total = (100%)</b>	<b>8.0</b>			<b>7,4</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				<b>7,4</b>

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

a. Kelengkapan Unsur isi Buku : Artikel ditulis dengan lengkap

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : judul artikel menarik dan dibahas dengan lengkap.

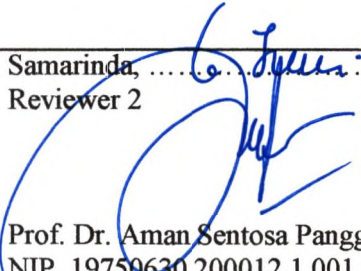
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi : Data yang ditampikan sudah menggunakan metode yang benar.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Artikel diterbitkan pada jurnal internasional yang sudah terakreditasi S core 2016.

e. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai

f. Hasil tes kemiripan : 12 %

Samarinda, ..... 2022  
Reviewer 2

  
Prof. Dr. Aman Sentosa Panggabean. M.Si.  
NIP. 19750630 200012 1 001  
Unit kerja : Kimia, FMIPA Unmul Samarinda