

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

Judul jurnal Ilmiah (artikel) : Bacterial Symbionts of Soft Coral Lobophytum Sp. From Panjang Island, Jepara, Indonesia With Antimicrobial MDR TB Potency

Jumlah Penulis : 7 penulis

Status Pengusul : penulis ke-5

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Tropical Pharmacy and Chemistry

b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2087-7099; e-ISSN: 2407-6090

c. Vol, No., Bln Thn : Volume 4(5) Januari 2019 : 194-202

d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Mulawarman, Samarinda

e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25026/jtpc.v4i5.200>

f. Alamat web jurnal : <https://jtpc.farmasi.unmul.ac.id/index.php/jtpc/article/view/200>

Alamat Artikel : <https://jtpc.farmasi.unmul.ac.id/index.php/jtpc/article/view/200/171>

g. Terindex : SINTA 3, Copernicus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark ada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

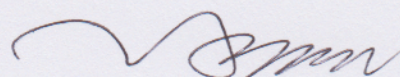
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional 25	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		7
Total = (100%)		25		23
Nilai Pengusul = (40% : 6) x 23 = 1,53				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. kelengkapan terpenuhi : abstrak, introduction, methods, result & discussion, conclusion + reference
- b. ruang lingkup dan pembahasan kurang, dari 31 referensi 12 jurnal dan 2 jurnal update
- c. data mutakhir dengan metode yg sesuai
- d. kualitas penerbit kategori sedang

Semarang, 01 September 2019
 Reviewer I



Dr.Ir. Mursid Rahardjo, M.Si
 NIP . 196608261997031002
 Unit kerja : FKM UNDIP

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

Judul jurnal Ilmiah (artikel) : Bacterial Symbionts of Soft Coral Lobophytum Sp. From Panjang Island, Jepara, Indonesia With Antimicrobial MDR TB Potency

Jumlah Penulis : 7 penulis

Status Pengusul : penulis ke-5

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Tropical Pharmacy and Chemistry

b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2087-7099; e-ISSN: 2407-6090

c. Vol, No., Bln Thn : Volume 4(5) Januari 2019 : 194-202

d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Mulawarman, Samarinda

e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25026/jtpc.v4i5.200>

f. Alamat web jurnal : <https://jtpc.farmasi.unmul.ac.id/index.php/jtpc/article/view/200>

Alamat Artikel : <https://jtpc.farmasi.unmul.ac.id/index.php/jtpc/article/view/200/171>

g. Terindex : SINTA 3, Copernicus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark ada kategori yang tepat)

	Jurnal Ilmiah Internasional
\checkmark	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

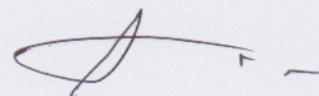
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional 25	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		1,5
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		7,5		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		6
Total = (100%)		25		18,5
Nilai Pengusul = (40% : 6) x 18,5 = 1,23				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Judul : penggunaan kata "with" → kurang tepat; singkatan MDR TB → kepanjangannya?
- b. abstract : muncul singkatan2 yang belum ada kepanjangannya misal MDR TB; tujuan penelitian belum tertulis
- c. Introduction : permasalahan penelitian ttg penyebab TB selama ini perlu dijelaskan; beberapa statement tidak ada rujukannya (alinea 2); tujuan penelitian blm tertulis
- d. material & metode: terlalu panjang & kurang jelas
- e. result & discussion : cara penyajian data dan diskusi untuk membuktikan bacterial symbionts soft coral lobophytum sp menjadi alternatif penyembuhan TB MDR perlu diperdalam dan diperjelas

Semarang, 28 September 2019
 Reviewer 2



Dr.dr.Suhartono,M.Kes
 NIP . 196204141991031002
 Unit kerja : FKM UNDIP