

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Two new aromatic polyketides from a sponge-derived Fusarium
 Jumlah Penulis : 8
 Status Pengusul : penulis ke 7
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Beilstein Journal of Organic Chemistry
 b. Nomor ISSN : 18605397
 c. Vol, No., Bln Thn : 15,1,2020
 d. Penerbit : Beilstein-Institut
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.3762/bjoc.15.289>
 f. Alamat web jurnal : <https://www.beilstein-journals.org/bjoc/home>
 Alamat Artikel : <https://www.beilstein-journals.org/bjoc/articles/15/289>
 g. Terindeks : Google, Google Scholar, SciFinder (Chemical Abstracts Service), ISI Web of Science (Clarivate Analytics), Scopus (Elsevier)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 type="text" value="40"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value=""/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="text" value=""/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,8
Total = (100%)	40			38,4
Nilai Pengusul = 0.4/7x38,4= 2.19				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Artikel sesuai dengan kaidah penulisan jurnal ilmiah dan format artikel jurnal yang dituju. Topik artikel sesuai kompetensi pengusul. Turnitin 19%

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Pembahasan mendalam dengan metode uji sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan, penyajian dengan tabel dan gambar yg relevan tentang sponge

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Metode penelitian sesuai dengan perkembangan ilmu dan ditunjang dengan 27 referensi diterbitkan dalam 10 tahun terakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Jurnal internasional scopus Q3 (SJR 0,65)

Semarang,
 Reviewer 1


 Prof. Dr. Anisti Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197310021998032001
 Unit Kerja : FPIK Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Two new aromatic polyketides from a sponge-derived Fusarium
 Jumlah Penulis : 8
 Status Pengusul : penulis ke 7
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Beilstein Journal of Organic Chemistry
 b. Nomor ISSN : 18605397
 c. Vol, No., Bln Thn : 15,1,2020
 d. Penerbit : Beilstein-Institut
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.3762/bjoc.15.289>
 f. Alamat web jurnal : <https://www.beilstein-journals.org/bjoc/home>
 Alamat Artikel : <https://www.beilstein-journals.org/bjoc/articles/15/289>
 g. Terindeks : Google, Google Scholar, SciFinder (Chemical Abstracts Service), ISI Web of Science (Clarivate Analytics), Scopus (Elsevier)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11.8
Total = (100%)	40			39.2
Nilai Pengusul = 0.4/7x39.2= 2.24				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:
 Artikel sesuai dengan kaidah penulisan jurnal ilmiah dan sesuai kompetensi pengusul, Turnitin 19%, ISSN : 18605397 Coverage 2005-2021
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 Pendahuluan sesuai topik, Pembahasan mendalam dengan metode uji yg up to date, penyajian dengan tabel dan gambar yg relevan pada 2 senyawa aromatic poliketida dari Fusarium pada sponge
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 27/34 referensi diterbitkan dalam 10 tahun terakhir
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:
 Hibah PMDSU, Jurnal Q3, SJR 0,65 thn 2021

Semarang, 27 Juni 2022
 Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.
 NIP. 196111241987032001
 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan