

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A New N,N-Dimethyl Purine from an Australian Dictyoceratid Sponge
 Jumlah penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Chemical Crystallography
 b. Nomor ISSN: 1572-8854
 c. Volume, Nomor, tahun : Vol. 41, No. 11, 2011
 d. Penerbit : Kluwer Academic Publishers
 e. DOI artikel : 10.1007/s10870-011-0155-y
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.publish.csiro.au/ch/CH11036>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Q3

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3,9	4	3,95
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,9	11	11,45
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,9	12	11,95
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,9	12	11,95
Total = (100%)		39,6	39	39,3
Penulis Ke – 1 dari 4 penulis		60% x 39,3 = 23,58		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya,
Ketua Departemen Farmakognosi dan Fitokimia,



Nama : Dr. Aty Widyawaruyanti, M.Si., Apt.
 NIP : 196204261990022001
 Unit Kerja : Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *A New N,N-Dimethyl Purine from an Australian Dictyoceratid Sponge*

Jumlah penulis : 4


Status pengusul : Penulis Ke - 1

Identitas : a Nama Jurnal : Journal of Chemical Crystallography
 Jurnal b Nomor ISSN : 1572-8854
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 41, Issue 11, 2011, 1669-1672
 d Penerbit : Kluwer Academic Publishers
 e DOI artikel : 10.1007/s10870-011-0155-y
 f Alamat Web Jurnal : <https://www.publish.csiro.au/ch/CH11036>
 Terindek di Scimagor/
 g Thomson/Reuter ISI : *Terindeks Scopus Q3*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4				3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				11,9
Total = (100%)	40				39,6
Nilai Pengusul =	40% x 39,6 = 15,84				

Surabaya, 17-05-2019
 Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Sukardiman, MS., Apt.
 NIP : 19630109 198810 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *A New N,N-Dimethyl Purine from an Australian Dictyocera*
Sponge

Nama Penulis : Penulis Ke - 1 dari 4 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan dan kesesuaian isi jurnal baik. Gaya penulisan sesuai dengan aturan pada <i>Journal of Chemical Crystallography</i> yang terdiri dari: abstract, introduction, experimental, results and discussion, supplementary material, acknowledgment dan reference.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik. Artikel membahas tentang isolasi dan penentuan struktur senyawa baru purin yang diperoleh dari biota laut spong.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Penentuan struktur dilakukan dengan metode yang komprehensif selain dengan teknik NMR dan MS juga dilakukan dengan metode kristalografi.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik. Diterbitkan pada jurnal terindeks Scopus Q3. Dengan publisher ternama Kluwer Academic Publisher. Bukan jurnal predator demikian juga bukan termasuk publisher predator. Similarity index (turnitin): 13%, H-index: 30 SJR score: 0,21

Surabaya, 17/5-2019
Reviewer I

Nama : Prof. Dr. Sukardiman., MS., Apt.
NIP : 19630109 198810 1 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *A New N,N-Dimethyl Purine from an Australian Dictyoceratid Sponge*

Jumlah penulis : 4

Status pengusul : Penulis Ke - 1

Identitas : a Nama Jurnal : Journal of Chemical Crystallography
 Jurnal b Nomor ISSN : 1572-8854
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 41, Issue 11, 2011, 1669-1672
 d Penerbit : Kluwer Academic Publishers
 e DOI artikel : 10.1007/s10870-011-0155-y
 f Alamat Web Jurnal : <https://www.publish.csiro.au/ch/CH11036>
 g Terindek di Scimagor/ Thomson/Reuter ISI : *Terindeks Scopus Q3*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				12
Total = (100%)	40				39
Nilai Pengusul =	40% x 39 = 15,6				

Surabaya, 11-04-2019
 Reviewer II

Nama : Prof. Dr. Noor Erma N. S., MS., Apt.
 NIP : 19521128 198002 2 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

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

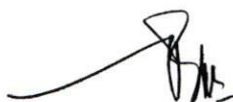
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *A New N,N-Dimethyl Purine from an Australian Dictyoceratid Sponge*

Nama Penulis : Penulis Ke - 1 dari 4 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan jurnal baik, artikel terdiri dari "Abstract, Introduction, Experimental, Results and Discussion, (+Acknowledgements), dan References". Sesuai kaidah ilmiah dan mengikuti panduan Jurnal ybs (<i>J Chem Crystallogr</i>) dengan konsisten.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Pembahasan cukup dalam dan komprehensif. Membahas senyawa baru, derivat purin (N6-methyl mucronatine) dari "dictyoceratid sponge",
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi:	Metode yang digunakan cukup dan mutakhir. Kristallografi dengan X-ray crystallographic analysis, Dilengkapi dengan data ¹ H dan ¹³ C NMR, serta HMBC.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kualitas dan kelengkapan unsur baik, ber-ISSN, DOI dan terindeks Scopus Q3. Penerbit: Kluwer Academic Publishers. Journal of Chemical Crystallography termasuk Jurnal Internasional bereputasi.

Surabaya,
Surabaya, 11-04-2019



Nama : Prof. Dr. Noor Erma N. S., MS., Apt.
NIP : 19521128 198002 2 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga