

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Toxicity Effects of 2-Methoxyethanol on the Nitrite Level and Damage in Tissue of Pancreas as a Cause of Diabetes in Mice (Mus musculus) Balb/C. SJR = 0,18,
 Jumlah penulis : 7 orang
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : AIP Conference Proceedings
 b. Nomor ISBN : 978-0-7354-1741-0
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bali Indonesia
 d. Penerbit/organizer :
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.504113>
 f. Terindeks di (jika ada) : Schimagojr

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional


B. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2	3	2,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	8,5	8,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	8,5	8,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	8	8	8
Total = (100%)		26	28	27

C. 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, 11 Mei 2020
 Ketua Departemen,

 Prof. Dr. Purkan, M.Si.
 NIP. 197211161997021001
 Unit Kerja : Departemen Kimia

* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Toxicity Effects of 2-Methoxyethanol on the Nitrite Level and Damage in Tissue of Pancreas as a Cause of Diabetes in Mice (Mus musculus) Balb/C. SJR = 0,18,
 Jumlah penulis : 7 orang
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : AIP Conference Proceedings
 b. Nomor ISBN : 978-0-7354-1741-0
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bali Indonesia
 d. Penerbit/organizer :
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.504113>
 f. Terindeks di (jika ada) : Schimagojr

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3				2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9				8
Total = (100%)	30				26
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 26 Februari 2020
 Reviewer 1,


 Prof. Dr. Taslim Ersam.
 NIP. 195208161979031004

Unit Kerja : Departmen Kimia
 Fakultas Sains & Analitika Data
 Institut Teknologi Sepuluh Nopember

Judul Karya Ilmiah : Toxicity Effects of 2-Methoxyethanol on the Nitrite Level and Damage in Tissue of Pancreas as a Cause of Diabetes in Mice (Mus musculus) Balb/C.
SJR = 0,18
Jumlah Penulis : 7 orang
Status Pengusul : Penulis ke-6

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Dari uraian terhadap unsur isi memenuhi kelengkapan dan sesuai standar artikel pada "AIP Conference Proceedings"

1. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dari artikel membicarakan tentang "Toxicity Effects of 2-Methoxyethanol....." dengan hewan coba tidak telalu sesuai dengan ruang lingkup keilmuan penulis.

2. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan isi artikel dapat menjawab permasalahan yang diharapkan, khusus pengaruh toksistas bahan yang digunakan untuk uji anti diabetes terhadap hewan coba (tikus)

3. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan dan kelengkapan unsur penerbitan prosiding cukup baik

Surabaya, 26 Februari 2020
Reviewer 1,



Prof. Dr. Taslim Ersam
NIP. 195208161979031004

Unit Kerja : Departmen Kimia
Fakultas Sains & Analitika Data
Institut Teknologi Sepuluh Nopember

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Toxicity Effects of 2-Methoxyethanol on the Nitrite Level and Damage in Tissue of Pancreas as a Cause of Diabetes in Mice (Mus musculus) Balb/C.
 Jumlah penulis : 7 orang
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : AIP Conference Proceedings
 b. Nomor ISBN : 978-0-7354-1741-0
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bali Indonesia
 d. Penerbit/organizer :
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.504113>
 f. Terindeks di (jika ada) : Schimagojr

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3				3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				8.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9				8
Total = (100%)	30				28
Nilai Pengusul =	$40\% \times \frac{1}{6} \times 28 = 1.87$				

Surabaya, 27-2-2020
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Tukiran M.Si
 NIP. 196612281992031002
 Unit Kerja Fakultas FMIPA
 Universitas Negeri Surabaya

Judul Karya Ilmiah : Toxicity Effects of 2-Methoxyethanol on the Nitrite Level and Damage in Tissue of Pancreas as a Cause of Diabetes in Mice (Mus musculus) Balb/C.
Jumlah Penulis : 7 orang
Status Pengusul : Penulis ke-6

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur-unsur isi artikel jurnal ilmiah (IMRAD+Conclusion) sudah lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Kedalaman pembahasan terkait efek toksisitas senyawa 2-Metoksi etanol sudah cukup

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data/informasi yang diperoleh dan dihasilkannya dari serangkaian kegiatan metodologi sudah cukup untuk keperluan pembahasan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur-unsur terbitan /jurnal [proceeding dalam hal ini] sudah cukup lengkap dan berkualitas.

Surabaya, 27-2-2020
Reviewer 2,



Prof. Dr. Tukiran M.Si
NIP. 196612281992031002
Unit Kerja Fakultas FMIPA
Universitas Negeri Surabaya