

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Aktivitas Antiproliferatif Ekstrak Sarangsemut (*Myrmecodia Pendans*) Pada Sel Paru Tikus Yang Diinduksi Dimetil Benz(a)Antrasena  
 Nama Penulis : Suharyanto, Didik Wahyudi, Novena  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis kedua /penulis korespondensi \*  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Sains (SNPS) 2013 "Implementasi Kurikulum 2013 Dalam Pembelajaran Sains dan Budaya Penelitian Sains Menuju Indonesia Maju"  
 b. ISSN / ISBN : 2354-7022  
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2013/Universitas Sebelas Maret Surakarta  
 d. Penerbit/organiser : Program Studi Pendidikan Sains Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret  
 e. Alamat repository PT/web Prosiding : [https://www.researchgate.net/profile/Dewi\\_Elfidarsi/publication/295921091\\_Prosiding\\_Seminar\\_Nasional\\_Pendidikan\\_Sains\\_2013\\_Surakarta\\_19\\_November\\_2013/links/56d0f9e308ae059e375d4e94/Prosiding-Seminar-Nasional-Pendidikan-Sains-2013-Surakarta-19-November-2013.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Dewi_Elfidarsi/publication/295921091_Prosiding_Seminar_Nasional_Pendidikan_Sains_2013_Surakarta_19_November_2013/links/56d0f9e308ae059e375d4e94/Prosiding-Seminar-Nasional-Pendidikan-Sains-2013-Surakarta-19-November-2013.pdf)  
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat) :

Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,17
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	3,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)		3,00	2,85
<b>Total = (100%)</b>		<b>10,00</b>	<b>9,55</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			60% x 9,55 <b>5,73</b>

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

*Umr dalam artikel prosiding tingkat nasional lengkap dan sesuai.*

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

*Luas lingkup terluas uji antiproliferatif ekstrak sarang semut murici dan cukup mendalam.*

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

*Data yg tersedia cukup dan metodologi lengkap.*

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

*lengkap unsur penerbit cukup, tetapi tim editor kurang berpengalaman.*

5. Indikasi plagiasi :

*tidak ada indikasi plagiasi.*

6. Kesesuaian bidang ilmu :

*Artikel diutamakan bidang kefarmasian dan kesehatan sesuai dgn bidang ilmu pengusul.*

Yogyakarta, 13 Agustus 2020

Reviewer 1

*(Signature)*

Prof. Dr. rer. nat. Nuryono, MS

NIP/NIDN-196407141988111001/0014076402

Unit kerja : FMIPA UGM.

Jabatan Fungsional : Guru besar

Bidang Ilmu : Kimia

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Aktivitas Antiproliferatif Ekstrak Sarangsemut (*Myrmecodia Pendans*) Pada Sel Paru Tikus Yang Diinduksi Dimetil Benz(a)Antrasena  
 Nama Penulis : Suharyanto, Didik Wahyudi, Novena  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis kedua /penulis korespondensi \*  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Sains (SNPS) 2013 "Implementasi Kurikulum 2013 Dalam Pembelajaran Sains dan Budaya Penelitian Sains Menuju Indonesia Maju"  
 b. ISSN / ISBN : 2354-7022  
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2013/Universitas Sebelas Maret Surakarta  
 d. Penerbit/organiser : Program Studi Pendidikan Sains Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret  
 e. Alamat repository PT/web Prosiding : [https://www.researchgate.net/profile/Dewi\\_Elfidarsi/publication/295921091\\_Prosiding\\_Seminar\\_Nasional\\_Pendidikan\\_Sains\\_2013\\_Surakarta\\_19\\_November\\_2013/links/56d0f9c308ae059e375d4e94/Prosiding-Seminar-Nasional-Pendidikan-Sains-2013-Surakarta-19-November-2013.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Dewi_Elfidarsi/publication/295921091_Prosiding_Seminar_Nasional_Pendidikan_Sains_2013_Surakarta_19_November_2013/links/56d0f9c308ae059e375d4e94/Prosiding-Seminar-Nasional-Pendidikan-Sains-2013-Surakarta-19-November-2013.pdf)  
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat) :

Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1,00	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)		3,00	2,9
<b>Total = (100%)</b>		<b>10,00</b>	<b>9,6</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			60% x 9,6 = <b>5,76</b>

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 2 :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :  
Unsur-nya ada untuk sebuah prosiding nasional telah terpenuhi, hanya saja ada pustaka yg belum disitasi
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :  
Ruang lingkup studi cukup baik, namun kedalaman pembahasan atas data yg dipertitil perlu di-
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :  
Pada saat makalah diterbitkan, data yg ditampulkan sangat mutakhir & terbahar
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit :  
Penerbit bukan merupakan asosiasi atau himpunan profesi
- Indikasi plagiasi :  
Seperti penelusuran yg kami lakukan, tidak ditemukan duplikasi signifikan dan yg lain
- Kesesuaian bidang ilmu :  
Isi artikel berkaitan dengan yg aktivitas ekstrak sarangsemut yg sangat sesuai dengan bidang farmasi

Yogyakarta, 13 Agustus 2020

Reviewer 2

Prof. Dr. Sri Juari Santosa

NIP/NIDN. 000.80.165.05

Unit kerja : Departemen Kimia, FMIPA UGM

Jabatan Fungsional : Guru Besar

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Aktivitas Antiproliferatif Ekstrak Sarangsemut (*Myrmecodia* Pendans) Pada Sel Paru Tikus Yang Diinduksi Dimetil Benz(a)Antrasena  
 Nama Penulis : Suharyanto, Didik Wahyudi, Novena  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis kedua /penulis korespondensi \*  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Sains (SNPS) 2013 "Implementasi Kurikulum 2013 Dalam Pembelajaran Sains dan Budaya Penelitian Sains Menuju Indonesia Maju"  
 b. ISSN / ISBN : 2354-7022  
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2013/Universitas Sebelas Maret Surakarta  
 d. Penerbit/organiser : Program Studi Pendidikan Sains Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret  
 e. Alamat repository PT/web Prosiding : [https://www.researchgate.net/profile/Dewi\\_Elfidasa/publication/295921091\\_Prosiding\\_Seminar\\_Nasional\\_Pendidikan\\_Sains\\_2013\\_Surakarta\\_19\\_November\\_2013/links/56d0f9c308ae059e375d4e94/Prosiding-Seminar-Nasional-Pendidikan-Sains-2013-Surakarta-19-November-2013.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Dewi_Elfidasa/publication/295921091_Prosiding_Seminar_Nasional_Pendidikan_Sains_2013_Surakarta_19_November_2013/links/56d0f9c308ae059e375d4e94/Prosiding-Seminar-Nasional-Pendidikan-Sains-2013-Surakarta-19-November-2013.pdf)  
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	REVIEWER PTS	TIM PAK LLDIKTI Wil VI
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1,00	0,95	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,75	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	3,00	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)		3,00	2,875	
<b>Total = (100%)</b>		<b>10,00</b>	<b>8,45</b>	
<b>Nilai Pengusul</b>			60% x 9,575 = 5,745	

Catatan penilaian paper oleh Tim PAK LLDIKTI Wilayah VI :

.....  
 Tim PAK,

.....  
 NIP/NIDN :