

KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Effect of subchronic administration of nutmeg (*Myristica fragrans* Houtt) ethanolic extract to hematological parameters in rat

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : M S Bachri, S Yuliani, A K Sari

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke dua /penulis korespondensi**

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Conf. Series: Materials Science and Engineering 259 (2017) 012009

b. ISBN/ISSN :

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan :

d. Penerbit/organizer

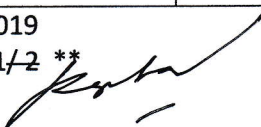
e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/259/1/012009/pdf>

f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4.4
Total = (100%)	15		14.6
Nilai Pengusul	3		2.92 ✓
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>lengkap, cukup 3 orang</i> 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : <i>Alas bambu</i> 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>data cukup dan metodologi cukup</i> 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>top semua penerbit Hindex 2019</i> 5. Indikasi plagiasi : <i>Tidak plagiasi, similarity index 90%</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>sesuai dengan bidang ilmu farmakologi</i>		

5/10.2019
 Reviewer 1+2 **


KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : *Effect of subchronic administration of nutmeg (Myristica fragrans Houtt) ethanolic extract to hematological parameters in rat*

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : M S Bachri, S Yuliani, A K sari

Status Pengusul : ~~Penulis pertama/penulis ke dua~~ / ~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Conf. Series: Materials Science and Engineering 259 (2017) 012009

b. ISBN/ISSN :

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan :

d. Penerbit/organizer

e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/259/1/012009/pdf>

f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		3,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,0
Total = (100%)	15		12
Nilai Pengusul	3		2,4
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur-unsur artikel lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup efek subkronik masih hanya parameter darah, perlu diteliti parameter biokimia lain Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data haematologi perlu dilengkapi dengan data lain utk menilai toksisitasnya Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit berkualitas, terindeks scopus Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi dlm artikel ini Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu penulis 		

2 - 10 2019
 Reviewer 1/2 **

