

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

- Judul Karya Ilmiah (paper) : Pengaruh Pemberian Mikrogranul Ranitidin HCl dengan Lidah Buaya (Aloe Vera (L.) Webb) Sebagai Mucoadhesive agent Terhadap Gambaran Makroskopis Lambung Tikus
- Nama Penulis : **Endang Diah Iksari**, Anang Budi Utomo, Anastasia Setyopuspito, Dhimas Adhityasmara
- Jumlah Penulis : 4 orang
- Status Pengusul : penulis pertama
- Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : Penguatan Kerjasama antara Perguruan Tinggi, Lembaga Penelitian, dan Industri untuk Penciptaan Nilai Tambah Minyak Atsiri Indonesia & Penilaian Autentik untuk Penguatan Karakter, Sikap dan Keterampilan Siswa
- b. ISSN/ISBN : 978-602-14397-2-2
- c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2016, Jurusan Kimia Fak. MIPA UNNES
- d. Penerbit/organiser : Jurusan Kimia Fak. MIPA UNNES
- e. Alamat repository PT/web Prosiding : https://drive.google.com/file/d/0B_dRQVuP3uDjaWZVdFJqUHRVTIU/view
- f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

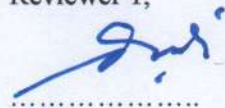
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,85
Total = 100%		10	9,4
Nilai Pengusul 60%			5,64

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :

Formula yang diuji seharusnya diinformasikan bagaimana terkait dengan penyembuhan tubuh lambung.

20 September 2018

Reviewer 1,



.....
Nama : Prof. Dr. Achmad Fudholi, DEA., Apt.
NIP/NIDN : 195008301974121001
Unit Kerja : FF UGM
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Teknologi Farmasi

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Pengaruh Pemberian Mikrogranul Ranitidin HCl dengan Lidah Buaya (Aloe Vera (L.) Webb) Sebagai Mucoadhesive agent Terhadap Gambaran Makroskopis Lambung Tikus

Nama Penulis : **Endang Diah Ikasari**, Anang Budi Utomo, Anastasia Setyopuspito, Dhimas Adhityasmara

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Penguatan Kerjasama antara Perguruan Tinggi, Lembaga Penelitian, dan Industri untuk Penciptaan Nilai Tambah Minyak Atsiri Indonesia & Penilaian Autentik untuk Penguatan Karakter, Sikap dan Keterampilan Siswa

b. ISSN/ISBN : 978-602-14397-2-2

c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2016, Jurusan Kimia Fak. MIPA UNNES

d. Penerbit/organiser : Jurusan Kimia Fak. MIPA UNNES

e. Alamat repository PT/web Prosiding :
https://drive.google.com/file/d/0B_dRQVuP3uDjaWZVdFJqUHRVTIU/view

f. Terindeks di (jika ada) :

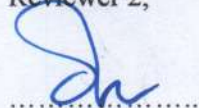
Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,9
Total = 100%		10	9,4
Nilai Pengusul 60%			5,64
Catatan penilaian paper oleh Reviewer 2: <i>Gambaran lambung tikus terhadap penyembuhan luka tidak jelas.</i>			

20 September 2018

Reviewer 2,



.....
Nama : Dr. TN. Saifullah S, M.Si., Apt.
NIP/NIDN : 197203271997021001
Unit Kerja : FF UGM
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknologi Farmasi

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Pengaruh Pemberian Mikrogranul Ranitidin HCl dengan Lidah Buaya (Aloe Vera (L.) Webb) Sebagai Mucoadhesive agent Terhadap Gambaran Makroskopis Lambung Tikus

Nama Penulis : **Endang Diyah Iksari**, Anang Budi Utomo, Anastasia Setyopuspito, Dhimas Adhityasmara

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Penguatan Kerjasama antara Perguruan Tinggi, Lembaga Penelitian, dan Industri untuk Penciptaan Nilai Tambah Minyak Atsiri Indonesia & Penilaian Autentik untuk Penguatan Karakter, Sikap dan Keterampilan Siswa

b. ISSN/ISBN : 978-602-14397-2-2

c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2016, Jurusan Kimia Fak. MIPA UNNES

d. Penerbit/organiser : Jurusan Kimia Fak. MIPA UNNES

e. Alamat repository PT/web Prosiding : https://drive.google.com/file/d/0B_dRQVuP3uDjaWZVdFJqUHRVTIU/view

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	
	International <input type="checkbox"/>	Nasional √	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil VI.
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,8	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,83	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2,9	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,88	
Total = 100%		10	9,41	
Nilai Pengusul 60%			5,65	
Catatan penilaian paper oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

.....
Tim PAK,

NIP/NIDN

*Coret yang tidak perlu