

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

Judul Artikel : Influence of the Length of Evaporation Time of *Angkak* Extract on the Redness and Antimicrobial Activity against *Bacillus subtilis*

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis Jurnal Ilmiah : **Srianta**, Ira Nugerahani and Adrian Sanjaya Delimartin

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Proceedings of NP-SEA, Natural Pigments Conference for South East Asia.

b. ISBN : 978-602-97123-0-8

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2010. Ma Chung Research Center for Photosynthetic Pigments (MRCPP), Malang

d. Penerbit/Organizer : Ma Chung Research Center for Photosynthetic Pigments (MRCPP), Malang

e. Alamat repository PT (Web prosiding) : <http://repository.wima.ac.id/10860/prosiding>

e. Terindeks di (Jika ada) :

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Seminar Nasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Seminar Internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Proceeding</i> : (15 x 0.6=9 kredit)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Seminar Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Seminar Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.9		0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		1.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		1.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.7		1.6
Total = (100%)	9		5.6

Penilaian kualitatif artikel oleh Reviewer:

Metode analisis sebaiknya disebut referensinya.
Tidak ada Komite dan editor dari negara asing
Sehingga tdk memenuhi syarat Prosiding internasional
nilai max=10.

Surabaya,

Reviewer 1,


Prof. Dr. Y. Marsono

NIDN : 194903231979031001

Unit Kerja : FTP - Universitas Gadjah Mada

Jabatan Fungsional : Guru Besar

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

Judul Artikel : Influence of the Length of Evaporation Time of *Angkak* Extract on the Redness and Antimicrobial Activity against *Bacillus subtilis*

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis Jurnal Ilmiah : **Srianta**, Ira Nugerahani and Adrian Sanjaya Delimartin

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Proceedings of NP-SEA, Natural Pigments Conference for South East Asia.

b. ISBN : 978-602-97123-0-8

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2010. Ma Chung Research Center for Photosynthetic Pigments (MRCPP), Malang

d. Penerbit/Organizer : Ma Chung Research Center for Photosynthetic Pigments (MRCPP), Malang

e. Alamat repository PT (Web prosiding) : <http://repository.wima.ac.id/10860/>

e. Terindeks di (Jika ada) :

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Seminar Nasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Seminar Internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Proceeding</i> : (15 x 0.6=9 kredit)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Seminar Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Seminar Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.9		0.9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		2.7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		2.7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.7		2.7
Total = (100%)	9		9

Penilaian kualitatif artikel oleh Reviewer:

Papre sudah sesuai antara judul x isi. Bahasan walaupun kurang detail namun sudah cukup baik

Surabaya, 19 May 2017

Reviewer 2,

Endang S Rahayu

Endang S Rahayu

NIP : 1954 0222 1980 03 2001

Unit Kerja : Fak. Teknologi Pertanian
UGM

Jabatan Fungsional : Guru Besar