

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

Judul karya ilmiah (paper) : Analysis of Carotenoids from *Erythrobacter flavus* Isolated from Soft-Coral *Acropora nasuta*

Penulis : Edi Setiyono, Delianis Pringgenies, Heriyanto, Monika N.U. Prihastyanti, Yuzo Shioi, Leenawaty Limantara, and **Tatas H.P. Brotosudarmo**

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke 7 / ~~penulis korespondensi~~** ✓

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceeding The Natural Pigments Conference for South-East Asia in Conjunction with: LCMS Workshop from Shimadzu

b. ISBN/ISSN : -786029-712308

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 016, Universitas Ma Chung

d. Penerbit/organiser : a Chung Research Center for photosynthetic Pigments (MRCPP), niversitas Ma Chung

e. Alamat repository PT/web prosiding : p-sea.machung.ac.id

f. Terindeks di :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional ✓	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3		2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)	3		2,5
Total = (100%)	10		8,8

Nilai Pengusul = NP x BP / jumlah anggota = $\frac{8,8 \times 0,6}{2} = 2,64$

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Malang, 12 Oktober 2017

Reviewer/1,

Prof. Dr. Subandi., M.Si.

NIP : 195011051986011001

Unit kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan

Jabatan Akademik Terakhir : Profesor

Bidang Ilmu : Kimia

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** *coret yang tidak perlu*

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

Judul karya ilmiah (paper) : Analysis of Carotenoids from Erythrobacter flavus Isolated from Soft-Coral Acropora nasuta

Penulis : Edi Setiyono, Delianis Pringgenies, Heriyanto, Monika N.U. Prihastyanti, Yuzo Shioi, Leenawaty Limantara, and **Tatas H.P. Brotosudarmo**

Jumlah Penulis : 7 orang ✓

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~ / penulis ke 7 / ~~penulis korespondensi**~~ ✓

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceeding The Natural Pigments Conference for South-East Asia in Conjunction with: LCMS Workshop from Shimadzu
 b. ISBN/ISSN : 9-786029-712308
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, Universitas Ma Chung
 d. Penerbit/organiser : Ma Chung Research Center for Photosynthetic Pigments (MRCPP), Universitas Ma Chung
 e. Alamat repository PT/web prosiding : np-sea.machung.ac.id
 f. Terindeks di :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional ✓
 (beri ✓ 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 type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)	3		3
Total = (100%)	10		10

Nilai Pengusul = NP x BP / jumlah anggota = $\dots 10 \dots \times \frac{0,6}{2} = 3$

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Malang, 23 Agustus 2017

Reviewer 2,

Wayan Dasna

Drs. I Wayan Dasna, M.Si., M.Ed., Ph.d.

NIP : 196312311988121002

Unit kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Kimia

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** ~~coret yang tidak perlu~~