

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

Judul Makalah : *Harvesting untapped bio-ethylene source from tomatoes climacteric effluent*

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : **Penulis pertama/ ~~penulis ke-2/~~ penulis korespondensi****

Identitas Prosiding a. Judul Prosiding : *International Conference on Agricultural, Environmental and Biological Sciences (AEBS-2014)*

b. ISBN : **978-93-82242-89-5**

c. Tahun Terbit : **April, 2014**

d. Penerbit : **IICBE**

e. Jumlah halaman : **6**

f. Alamat Web : **<http://iicbe.org/upload/9097C414040.pdf>**

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Internasional

(beri \surd pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL PROSIDING: 15		NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	INTERNASIONAL <input checked="" type="checkbox"/>	NASIONAL <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$0,1 \times 15 = 1,5$		1.47
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$0,3 \times 15 = 4,5$		4.41
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$0,3 \times 15 = 4,5$		4.41
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	$0,3 \times 15 = 4,5$		4.41
TOTAL = (100%)			14.70
NILAI PENGUSUL = $0.6 \times 14.70 = 8.82$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Metodologi yang digunakan relatif bagus

Padang, Desember 2016

Reviewer 1/2 **

Prof. Dr. Ir. SANTOSA, M.P.

NIP. 19640728 198903 1 003

Unit Kerja: Fakultas Teknologi Pertanian

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

Judul Makalah : *Harvesting untapped bio-ethylene source from tomatoes climacteric effluent*

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : **Penulis pertama/ penulis ke-2/ penulis korespondensi****

Identitas Prosiding a. Judul Prosiding : *International Conference on Agricultural, Environmental and Biological Sciences (AEBS-2014)*

b. ISBN : 978-93-82242-89-5

c. Tahun Terbit : April, 2014

d. Penerbit : IICBE

e. Jumlah halaman : 6

f. Alamat Web : <http://iicbe.org/upload/9097C414040.pdf>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Internasional

(beri \surd pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL PROSIDING: 15		NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	INTERNASIONAL <input checked="" type="checkbox"/>	NASIONAL <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)			3,75
TOTAL = (100%)			
NILAI PENGUSUL = 0.6 x $\frac{12,5}{15}$ = 7,5			12,5

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

metode non destruktive utk mengukur etilena (C₂H₄) dari buah tomat

Padang, Desember 2016

Reviewer: __/2



Prof. Dr. Ir. ISRIL BERD, SU

NIP. 19470710 197603 1 002

Unit Kerja: Fakultas Teknologi Pertanian