

Bukti BBI 2 & BB 116
(2 artikel)

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

Judul Makalah : *A new rapid gas chromatographic method for ethylene, respirational and senescent gaseous production of climacteric fruits stored in prolonged low temperature*

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/1565C414039.pdf>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Internasional

(beri \checkmark 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"/>	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,1 x 15 = 1,5		1.47
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,3 x 15 = 4,5		4.41
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,3 x 15 = 4,5		4.41
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	0,3 x 15 = 4,5		4.41
TOTAL = (100%)			14.70
NILAI PENGUSUL = 0.6 x 14.70 = 8.82			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

metodologi yang digunakan relatif bagus

Padang, Desember 2016

Riviewer 1/2 **

Reviewer

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 : *A new rapid gas chromatographic method for ethylene, respirational and senescent gaseous production of climacteric fruits stored in prolonged low temperature*

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/1565C414039.pdf>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Internasional

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

Hasil Penilaian Peer Review:

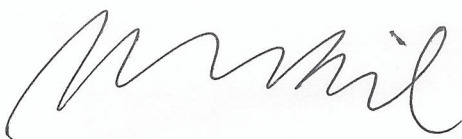
KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL PROSIDING: 15		NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	INTERNASIONAL <input checked="" type="checkbox"/>	NASIONAL <input type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,25
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,75
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi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

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

*metode baru yg menggunakan non destructive untuk
 menyelidiki kondisi buah saat disempun, dg metode
 uji pernapasan metabolisme buah.*

Padang, Desember 2016

Riviewer: ___/2



Prof. Dr. Ir. ISRIL BERD, SU
 NIP. 19470710 197603 1 002
 Unit Kerja: Fakultas Teknologi Pertanian