

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul karya ilmiah (Artikel) : Kondisi Kritis & Stabilitas Aktivitas Antioksidatif Minuman Lidah Buaya (*Aloe vera var. Chinensis*) selama Penyimpanan
Jumlah Penulis : 3 orang
Penulis : Chatarina Wariyah, Riyanto & Muhamad Salwadi
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Agritech, Hal. 113 - 119
b. ISSN : 0216-0455
c. Volume, Nomor : Vol. 34 No. 1
d. Edisi (bulan/tahun): Mei 2014
e. Penerbit : Fak. Teknologi Pertanian UGM
f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.ugm.ac.id/agritech/article/view/9500/7075>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional:
Jurnal ilmiah (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai akhir yang diperoleh
	Internas. Bereputasi	Internasion al	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan & kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2,5			2,5
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
Kecukupan & kemutakhiran data/ informasi & metodologi (30%)			7,5			7
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			40% x 24 = 48
Kontribusi Pengusul (Penulis ke-2 dari 3 penulis)						5 (40 % x 25:2)

Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : *cukup lengkap, pendahuluan sampai kesimpulan*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *pembahasan mendalam, didukung pustaka yang baru*
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *Data cukup dan metodologi ok baik*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *lengkap*
- Indikasi plagiasi : *tidak ada*
- Kesesuaian bidang ilmu : *sesuai bidang ilmu penyusun*

Yogyakarta, *26-12* 2019
Reviewer 1/2*,

Nama : *Prof Dr Dwiyati*
NIDN : *0013126402*
Unit Kerja : *FAI UMBS*
Jab.Fungs: *Guru Besar (1091,80)*

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul karya ilmiah (Artikel) : Kondisi Kritis & Stabilitas Aktivitas Antioksidatif Minuman Lidah Buaya (*Aloe vera var. Chinensis*) selama Penyimpanan

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis : Chatarina Wariyah, Riyanto & Muhamad Salwadri

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Agritech, Hal. 113 - 119
b. ISSN : 0216-0455
c. Volume, Nomor : Vol. 34 No. 1
d. Edisi (bulan/tahun): Mei 2014
e. Penerbit : Fak. Teknologi Pertanian UGM
f. Alamat web Jurnal :

<http://jurnal.ugm.ac.id/agritech/article/view/9500/7075>


Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional:
Jurnal ilmiah (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai akhir yang diperoleh
	Internas. Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan & kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2,5			2,50
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,50
Kecukupan & kemutakhiran data/ informasi & metodologi (30%)			7,5			7,00
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)			7,5			7,50
Total = (100%)			25			$(40\% \times 24,5) / 2 = 4,9$
Kontribusi Pengusul (Penulis ke-2 dari 3 penulis)						5 (40 % x 25:2)

Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Unsur isi jurnal lengkap dan sesuai
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
Ruang lingkup pembahasan telah mencakup variabel yang diambil dan pembahasan mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Data/informasi yang diberikan cukup, mutakhir, relevan dan mendukung tujuan serta metodologi sesuai
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Unsur-unsur penerbit lengkap dan berkualitas
- Indikasi plagiasi : Tidak ada
- Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu penulis

Yogyakarta, 26-12-2019
Reviewer 1/2*,

Nama : Ir. Wafit Diharjo, M.Si.
NIDN : 003016501
Unit Kerja : Fak. Agribudiotri UMSY
Jab.Fungs.: Lektor Kepala