

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

Judul Artikel Ilmiah : Profil Metabolit Sekunder Flavan-3-ol pada Kultur in vitro Camellia Sinensis
 Penulis Artikel Ilmiah : 4 (Empat) orang 1) Sutini, 2) Nana Dyah Siswati, 3) M. Rasjad Indra, 4) Djoko Agus Purwanto
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : SAINTEK
 b. Vol.,No,Edisi. : Volume 11, Nomor 2, Des 2014
 c. ISSN : 1693-8917
 d. Penerbit : Kopertis Wilayah VII
 e. Indeks Jurnal : Google Scholar
 e. Link Jurnal : http://dev2.kopertis7.go.id/uploadjurnal/Saintek%20Vol%2011%20No%202%20Des%202014_siap%20cetak.pdf#page=59

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 1 & 2
 Jurnal Nasional Berbahasa resmi PBB terindeks CABI/ICI/ peringkat 3 & 4
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 5&6
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal berbahasa PBBtak memenuhi Syarat sebagai Jurnal Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Artikel tidak terindikasi plagiat, uji Turnitin sebesar 5% cukup baik
2.	Linieritas	Sesuai bidang ilmu penulis

II Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks 40)	Internasional (Maks.30)	Nasional Terakreditasi /Peringkat 1 & 2 (Maks.25)	Nasional Terindeks CABI/ICI/ Peringkat 3 & 4, 5 & 6 (Maks.20/15)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks.10)	Berbahasa PBB, tidak memenuhi Syarat Jurnal Internasional (Maks.10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)					0,6		0,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					1,8		1,4
Kecukupan & kemutakhiran data informasi dan metodologi (30%)					1,8		1,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					1,8		1,5
Total = (100%)					6		4,8
Kontribusi Pengusul (Penulis:Pertama)					10x06=6		4,8
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur-unsurpenulisan artikel telahdipenuhi, antara lain <i>abstract, pendahuluan, metode, Hasil dan pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka</i>						
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan tentang profil metabolit sekunder dari Kultur in vitro suspension <i>Camellia Sinensis</i> yang jelas dan ditampilkan gambar-gambar dengan baik						
Kecukupan, kemutakhiran data & metodologi	Data yang sajikan sudahbaik, metodepenelitiantelahdijelaskandenganruntut. Jumlahrujukan sudah memadai, semua pustaka diatas thn 2000						
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Unsurpenerbit cukup lengkapdanberkualitas. Jurnal SAINTEK tidak terakreditasi terindek di Google Scholar, Volume 11, Nomor 2, Des 2014, ISSN: 1693-8917						

Malang, Agustus 2022
 Reviewer 1.

Prof. Sutiman BS., Su., Dsc
 NIP. : 19540111 198802 1002
 Unit kerja : Fak. MIPA UB. Malang
 Jabatan Akademik : Guru Besar

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

Judul Artikel Ilmiah : Profil Metabolit Sekunder Flavan-3-ol pada Kultur in vitro Camellia Sinensis
 Penulis Artikel Ilmiah : 4 (Empat) orang 1) Sutini, 2) Nana Dyah Siswati, 3) M. Rasjad Indra, 4) Djoko Agus Purwanto
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : SAINTEK
 b. Vol.,No,Edisi. : Volume 11, Nomor 2, Des 2014
 c. ISSN : 1693-8917
 d. Penerbit : Kopertis Wilayah VII
 e. Indeks Jurnal : Google Scholar
 e. Link Jurnal : http://dev2.kopertis7.go.id/uploadjurnal/Saintek%20Vol%2011%20No%202%20Des%202014_siap%20cetak.pdf#page=59

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 1 & 2
 Jurnal Nasional Berbahasa resmi PBB terindeks CABI/ICI/ peringkat 3 & 4
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 5&6
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal berbahasa PBBtak memenuhi Syarat sebagai Jurnal Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Hasil Uji Turnitin (5 %), artikel ini tidak terindikasi plagiat
2.	Linieritas	Artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

II Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks 40)	Internasional (Maks.30)	Nasional Terakreditasi /Peringkat 1 & 2 (Maks.25)	Nasional Terindeks CABI/ICI/ Peringkat 3 & 4, 5 & 6 (Maks.20/15)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks.10)	Berbahasa PBB, tidak memenuhi Syarat Jurnal Internasional (Maks.10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)					0,6		0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					1,8		1,5
Kecukupan & kemuakhiran data informasi dan metodologi (30%)					1,8		1,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					1,8		1,5
Total = (100%)					6		5
Kontribusi Pengusul (Penulis:Pertama)					10x06=6		5
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Kelengkapan unsur isi artikel cukup baik layak dipublikasikan pada jurnal nasional tidak terakreditasi terindeks di Google Scholar						
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup kajian cukup jelas dan pembahasan didiskusikan dengan baik						
Kecukupan,kemuakhiran data & metodologi	Data/informasi yang di sajikan cukup mutakhir dan metode yang digunakan cukup relevan,						
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Penerbit Jurnal Saintek Kopertis Wil.VII Jawa Timur cukup terkenal dan kelengkapan unsur & kualitas penerbit cukup baik, terindeks di Google Scholar						

Surabaya, Oktober 2022
 Reviewer 2.



Prof.Dr. Ir. Juli Santoso P., MP
 NIP. : 19590709 198803 1001
 Unit kerja : FP-UPN"Veteran" Jawa Timur
 Bidang Ilmu : Agriteknologi
 Jabatan Akademik : Guru Besar