

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

Judul Makalah : Production of secondary metabolites trimethyl xantina by *Camellia sinensis* L suspension culture
 Jumlah Penulis : 4 (empat) 1).Sutini, 2).Moch.Sodiq, 3).Wirdhatul M, 4).Moch. Rasjad I.
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 IdentitasMakalah : a. Nama Prosiding : AIP Conference Proceedings
 b. Nomor ISSN/ISBN : 978-0-7354-1528-7
 c. Tahun Terbit : Vol 1854, 020036, 26 Juni 2017
 d. Penerbit/Organizer : FTI-UPNV Jatim
 e. Indeks artikel : Scopus
 f. Alamat Repository PT/ Web prosiding : <https://aip.scitation.org/>; doi: 10.1063/1.4985427

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasionalterindeks Scopus
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Artikel tidak terindikasi plagiat, uji Turnitin sebesar 9% sangat baik
2.	Linieritas	Sesuai bidang ilmu penulis

Hasil Penilaian (oleh *Peer-Reviewer*) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding Internasio</i> (Nilai Maks: 25)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="25"/>	Nasional <input type="text" value=""/>	
a. Kelengkapan unsur isi (20%)	3		2,6
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan 30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (20%)	3		2,6
Nilai pengusul	15		13,2
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)	25x0,6=15		13,2
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur-unsurpenulisan artikel telahdipenuhi, antara lain <i>abstract, introduction, materials andmethods, results and discussion,conclusions, references</i>		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup kajian tentang produksi trimetil santin melalui kultur suspensi <i>camellia sinensis</i> L sudah dinarasikan dengan baik dan ditampilkan gambar dan grafik yang mempermudah pemahaman pembaca		
Kecukupan,kemutakhiran data & metodologi	Data yang sajikan sudahbaik, metodepenelitiantelahdijelaskandenganruntut. Jumlahrujukansudahmemadai, semua pustaka diatas thn2000		
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Unsurpenerbitlengkapdanberkualitas. International AIP Conference Proceedings 2 terindek di Scopus, Vol 1854, 020036, 26 Juni 2017, ISBN: 978-0-7354-1528-7		

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-REVIEWER
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Makalah : Production of secondary metabolites trimethyl xantina by *Camellia sinensis* L suspension culture
 Jumlah Penulis : 4 (empat) 1).Sutini, 2).Moch.Sodiq, 3).Wirdhatul M, 4).Moch. Rasjad I.
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 IdentitasMakalah : a. Nama Prosiding : Proceeding of International Biology Conference
 b. Nomor ISSN/ISBN : 978-0-7354-1528-7
 c. Tahun Terbit : Vol 1854, 020036, 26 Juni 2017
 d. Penerbit/Organizer : FTI-UPNV Jatim
 e. Indeks artikel : Scopus
 f. Alamat Repository PT/ Web prosiding : <https://aip.scitation.org/doi/pdf/10.1063/1.4985427>

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scopus
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Hasil Uji Turnitin (9%), artikel ini tidak terindikasi plagiat
2.	Linieritas	Artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

Hasil Penilaian (oleh Peer-Reviewer) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Internasio (Nilai Maks: 25)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="text" value="25"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (20%)	3		2,6
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (20%)	3		2,6
Nilai pengusul	15		13,2
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)	25x0,6=15		13,2
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Memiliki unsur isi artikel cukup lengkap dan memenuhi kaidah penulisan karya ilmiah untuk dipublikasikan pada prosiding internasional		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup kajian artikel sudah dinarasikan dengan jelas dan pembahasan didiskusikan secara mendalam		
Kecukupan, kemutakhiran data & metodologi	Data/informasi isi artikel yang di sajikan cukup lengkap dan metode yang digunakan cukup jelas,		
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Penerbit FTI-UPNV Jatim pada Proceeding of International Biology Conference memiliki unsur & kualitas penerbit cukup baik, terindeks di scopus		

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