

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

Judul Makalah : Penerapan Produk dari Metode Kultur In Vitro pada Berbagai Industrial untuk Sumber Bioaktif dan Bioenergi.
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang 1).Sutini, 2).Widiwurjani, 3).Nora Augustien, 4).DU Pribad
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 IdentitasMakalah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Magister Agroteknologi
 b. Nomor ISSN/ISBN : ISBN:978-623-93261-5-9
 c. Tahun Terbit : Februari 2021
 d. Penerbit/Organizer : NST Proceeding
 e. Indeks artikel : Google scholar
 f. Alamat Repository PT/ Web prosiding : <http://sna.upnjatim.ac.id/index.php/sna/article/view/> 17/16

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks
 (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 11% baik
2.	Linieritas	Sesuai bidang ilmu penulis

Hasil Penilaian (oleh Peer-Reviewer) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding Nasional</i> (Nilai Maks: 10)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (20%)		1,2	1
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (20%)		1,2	1
Nilai pengusul		6	5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)		10x0,6=6	5
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur-unsurpenulisan artikel telahdipenuhi, antara lain <i>abstract, Pendahuluan, metode hasil, simpulan dan daftar pustaka</i>		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan tentang penerapan kultur in vitro untuk sumber bioaktif dan bioenergi yang sudah dinarasikan dengan baik beberpa aplikasinya		
Kecukupan,kemutakhiran data & metodologi	Data yang sajian sudahbaik, metodepenelitiantelahdijelaskandenganruntut. Jumlahrujukan sudahmemadai, semua pustaka diatas thn2000		
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Unsurpenerbitlengkapdanberkualitas. Prosiding Seminar Nasional Magister Agroteknologi terindek di Google scholar, tgl. Februari 2021,SBN:978-623-93261-5-9		

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 : Penerapan Produk dari Metode Kultur In Vitro pada Berbagai Industrial untuk Sumber Bioaktif dan Bioenergi..

Jumlah Penulis : 4 (empat) 1).Sutini, 2).Widiwurjani, 3).Nora Augustien, 4).DU Pribad

Status Pengusul : Penulis Pertama

IdentitasMakalah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Magister Agroteknologi
 b. Nomor ISSN/ISBN : ISSN : 2622-9692
 c. Tahun Terbit : Februari 2021
 d. Penerbit/Organizer : NST Proceeding
 e. Indeks artikel : Googel Scoler
 f. Alamat Repository PT/ Web prosiding : <http://sna.upnjatim.ac.id/index.php/sna/article/view/17/16>

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks
 (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 (13%), artikel ini tidak terindikasi plagiat
2.	Linieritas	Artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

Hasil Penilaian (oleh *Peer-Reviewer*) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding Nasional</i> (Nilai Maks: 10)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (20%)		1,2	1
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (20%)		1,2	1
Nilai pengusul		6	5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)		10x0,6=6	5
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Memiliki kelengkapan unsur isi artikel cukup baik dan layak untuk dipublikasikan pada prosiding Nasional terindeks Googel Scoler		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup kajian isi artikel cukup jelas dan pembahasan telah didiskusikan cukup baik		
Kecukupan, kemutakhiran data & metodologi	Data/informasi yang disampaikan cukup lengkap dan metode yang digunakan cukup relevan		
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Penerbit NST Proceeding pada Prosiding Seminar Nasional Magister Agroteknologi, memiliki kelengkapan unsur & kualitas penerbit cukup baik,.		

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