

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROCEEDING

Judul Karya Ilmiah : Microbial activities and minimum liquid smoke killing concentration made of cacao pod toward *Lasiodiplodia theobromae* growth
 Penulis Jurnal Ilmiah : I Ketut Budaraga, Putra D.P, Mira Y.
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* : IOP Conf. Series: Earth and Environmental 1059 (2022) : 012068
 Link proceeding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1059/1/012068/pdf>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : **Prosiding Forum Ilmiah Internasional**
 (Beri V Pada Kategori Yang Tepat) Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Reviewer* :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal paten referensi		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/paten (30%)	9		8,5
Total = (100%)	30		29
Nilai pengusul = (60%)	18		17,4

Komentar / Ulasan Peer Reviewer		
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Artikel yg disajikan sudah cukup lengkap. Perincian hasil sesuai unsur dan kaitak hasil	
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Artikel sudah cukup jelas, peneliti sudah menguraikan pembahasan dengan baik.	
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yg disajikan sudah cukup dan metodologi sudah memadai.	
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan paten	Uraian penulisan artikel jurnal sudah cukup lengkap dan sesuai dan kaitak hasil	
Indikasi plagiasi linearitas	Hasil cek similarity mengidentifikasi belum plagiasi. Artikel ini linier dengan bidang ilmu yg diteliti	

Padang, 24 Juni 2022

Reviewer,

Tanda tangan



Nama : Prof. Dr. Ir Irfan Suliansyah, MS
 NIP : 196305131987021001
 Unit kerja : Universitas Andalas
 Bidang ilmu : Pertanian
 Jabatan : Guru Besar

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROCEEDING

Judul Karya Ilmiah : Microbial activities and minimum liquid smoke killing concentration made of cacao pod toward *Lasiodiplodia theobromae* growth
 Penulis Jurnal Ilmiah : I Ketut Budaraga, Putra DP, Mira Y.
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* : IOP Conf. Series: Earth and Environmental 1059 (2022) : 012068
 Link proceeding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1059/1/012068/pdf>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : **Prosiding Forum Ilmiah Internasional**
 (Beri V Pada Kategori Yang Tepat) Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Reviewer* :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal paten referensi		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/paten (30%)	9		8
Total = (100%)	30		28
Nilai pengusul = (60%)	18		16,8

Komentar / Ulasan Peer Reviewer			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur lengkap dan sesuai		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup		
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data/informasi/metodologi cukup baik		
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan paten	Bahasa Inggris yg digunakan pada terbitan cukup		
Indikasi plagiasi			
linearitas	linear		

Padang,..... Juni 2022

Reviewer,

Tanda tangan

Nama : Prof. Dr. Ir Novizar Nazir, MS

NIP : 196411251989111001

Unit kerja : Universitas Andalas

Bidang ilmu : Teknologi Pertanian

Jabatan : Guru Besar