

LEMBAR

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROCEEDING**

Judul Karya Ilmiah : Study of the Quality chemical of Fresh Drinks Corens with the Use of Different Types of Oranges
 Penulis Jurnal Ilmiah : I Ketut Budaraga, Yossi Oktavia, dan Leffy Hermalena
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* : Agrifood System International Conference
 Fakultas Pertanian Univ.Andalas
 4-6 September 2018

Alamat web: <https://bit.ly/3fiqady>

Kategori Publikasi Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri √ Pada Kategori Yang Tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

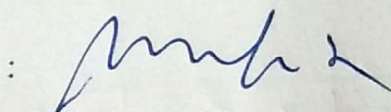
Hasil penilaian peer review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,1
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,5		4,3

Total = (100%)	15		14,2
Nilai Pengusul = (60%)	9		8,52
Komentar / Ulasan Peer Review			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Penulisan jurnal ilmiah ini sudah cukup lengkap dan penulisiannya sudah sesuai.		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup penyajian sudah sesuai dan pembahasan sudah cukup mendalam.		
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yang digunakan sudah cukup lengkap, dan sudah dianalisa, metodologi yang digunakan sudah sesuai.		
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Semua unsur penerbitan sudah cukup lengkap, kualitas terbitan sudah cukup bagus.		
Indikasi plagiasi	Tidak ada unsur plagiasi.		
linearitas	Jurnal ilmiah ini penulisiannya sudah sesuai dengan bidang ilmu peneliti.		

Reviewer

Tanda tangan :



Nama : **Prof Dr. Ir Novizar Nazir, MS**

NIP : 196411251989111001

Unit kerja : Universitas Andalas

Bidang ilmu : Teknologi Pertanian

Jabatan : Guru Besar

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROCEEDING**

Judul Karya Ilmiah : Study of the Quality chemical of Fresh Drinks Corens with the Use of Different Types of Oranges
 Penulis Jurnal Ilmiah : I Ketut Budaraga, Yossi Oktavia, dan Leffy Hermalena
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* : Agrifood System International Conference
 Fakultas Pertanian Univ.Andalas
 4-6 September 2018
 Alamat web: <https://bit.ly/3fiqady>

Kategori Publikasi Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark Pada Kategori Yang Tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

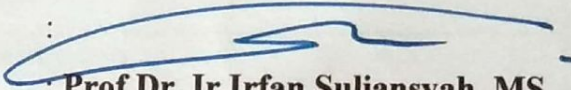
Hasil penilaian peer review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ <i>prosiding</i> (30%)	4,5		4,0

Total = (100%)	15	13,2
Nilai Pengusul = (60%)	9	7,92
Komentar / Ulasan Peer Review		
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Penulisan jurnal ilmiah sudah lengkap, dan unsur - unsur penulisan jurnal sudah cukup sesuai	
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup penyajian jurnal sudah sesuai dan pembahasan cukup mendalam.	
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Penggunaan data sudah lengkap, dan dianalisa. Metodologi yang digunakan cukup memadai.	
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Semua unsur penerbitan sudah lengkap, dan kualitas terbitan cukup lengkap	
Indikasi plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi dalam penulisan jurnal ilmiah	
linearitas	Terdapat linearitas dalam penulisan jurnal ilmiah dengan bidang ilmu penulis.	

Reviewer

Tanda tangan :

Nama :  : **Prof Dr. Ir Irfan Suliansyah, MS**

NIP : 196305131987021001

Unit kerja : Universitas Andalas

Bidang ilmu : Pertanian

Jabatan : Guru Besar