

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING (BUKTI ARTIKEL C.27_FKS)**

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Analisis Keragaman Fenotipik untuk Toleransi Salinitas pada Kedelai Hasil Iradiasi Sinar Gamma			
Jumlah Penulis	:	3 orang			
Status Pengusul	:	penulis pertama/penulis ke dua/penulis korespondensi			
Identitas Makalah	a.	Judul Prosiding	:	Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2017	
	b.	Nomor ISSN/ISBN	:	978-979-587-748-6	
	c.	Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	:	2018, Palembang	
	d.	Penerbit/organiser	:	UNSRI Press	
	e.	Alamat repository PT/web prosiding		:	
		Prosiding		:	http://pur-plso.unsri.ac.id/index.php/page/8
	Artikel		:	http://pur-plso.unsri.ac.id/userfiles/25_%20Florentina%20Kusmiyati_Analisis%20Keragaman%20Fenotipik%20untuk%20Toleransi_318-326.pdf	
f.	Terindeks di (jika ada)		:		

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah International
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding International Terindeks	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				3,00
Total = (100%)				10,00
Nilai Pengusul = 60% * 9 = 5,40				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:** Penulisan sudah sesuai dengan “Petunjuk bagi Penulis” (Judul, Abstrak, Pendahuluan, Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih, Daftar Pustaka) dengan sistem Author. Substansi artikel sesuai bidang ilmu pengusul/penulis pertama (agroekoteknologi). Ada benang merah dalam struktur penulisannya (skor = 1,00).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup prosiding (Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2017). Kedalaman pembahasan tergolong cukup baik (>50% rujukannya dilibatkan dalam proses membahas hasil) (skor = 2,50).
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Metodologi cukup inovatif dan Kemutakhiran informasi data cukup baik (skor = 2,50).
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Artikel ini merupakan hasil nasional konferensi, tahun 2018 di Palembang, dengan penerbit: PS UNSRI Press. ISBN978-979-587-748-6. Akses online prosiding/artikel di: http://pur-plso.unsri.ac.id/userfiles/25_%20Florentina%20Kusmiyati_Analisis%20Keragaman%20Fenotipik%20untuk%20Toleransi_318-326.pdf. (skor = 3,00).

Semarang,
Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Syaiful Anwar, M.Si
NIP. 196005101990011002
Unit kerja : Agroekoteknologi FPP Undip

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING (BUKTI ARTIKEL C.27._FKS)

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Analisis Keragaman Fenotipik untuk Toleransi Salinitas pada Kedelai Hasil Iradiasi Sinar Gamma		
Jumlah Penulis	:	3 orang		
Status Pengusul	:	penulis pertama/penulis ke dua/penulis korespondensi		
Identitas Makalah	:	a.	Judul Prosiding	: Prosding Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2017
	:	b.	Nomor ISSN/ISBN	: 978-979-587-748-6
	:	c.	Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	: 2018, Palembang
	:	d.	Penerbit/organiser	: UNSRI Press
	:	e.	Alamat repository PT / web prosiding	:
	:		Prosiding	: http://pur-plso.unsri.ac.id/index.php/page/8
:		Artikel	: http://pur-plso.unsri.ac.id/userfiles/25_%20Florentina%20Kusmiyati_Analisis%20Keragaman%20Fenotipik%20untuk%20Toleransi_318-326.pdf	
:	f.	Terindeks di (jika ada)	:	

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah International
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

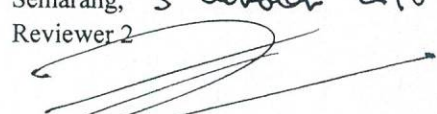
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding International Terindeks <input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi prosiding (10%)			1,00	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3,00	3
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			3,00	3
Total = (100%)			10,00	10
Nilai Pengusul =	66% x 10			6,6

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

Uraian isi prosiding lengkap
 Ruang lingkup sesuai dengan biday yg dengan pembahasan yg dalam.
 Data cukup baik dengan kemutakhiran referensi yg baik (mayoritas lebih dari 50%).
 Uraian dan literatur prosiding baik (cetak, on-line).

Semarang, 3 Desember 2018
 Reviewer 2


 Prof. Ir. V. Priyo Bintoro, M.Agr., Ph.D
 NIP. 19540213 198012 1 001

Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian