

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING (BUKTI ARTIKEL C.32\_FKS)**

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Agronomic Traits and RAPD Markers for Diversity Analysis in Soybean [ <i>Glycine max</i> (L.) Merrill] Mutant Using Gamma Rays at Saline Soil			
Jumlah Penulis	:	4 orang			
Status Pengusul	:	penulis pertama/penulis ke dua/penulis korespondensi			
Identitas Makalah	:	a.	Judul Prosiding	:	International Conference on Genetic Resources and Biotechnology
	:	b.	Nomor ISSN/ISBN	:	
	:	c.	Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	:	2018, Bogor
	:	d.	Penerbit/organiser	:	Kementerian Pertanian
	:	e.	Alamat repository PT/web prosiding	:	<a href="http://eprints.undip.ac.id/66438/">http://eprints.undip.ac.id/66438/</a>
	:	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"/>	1,50	<input type="checkbox"/>	1,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,50		3,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,50		3,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)		4,50		4,50
<b>Total = (100%)</b>		15,00		13,00
<b>Nilai Pengusul = (40%/3)*13 = 1.73</b>				

**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:** Penulisan sudah sesuai dengan "Guide for Author" (Title, Abstract, Introduction, Materials and Methods, Result and Discussions, Conclusion, Acknowledgment) dengan sistem Author. Substansi artikel sesuai bidang ilmu pengusul/penulis anggota (agroekoteknologi). Ada benang merah dalam struktur penulisannya (skor = 1,50).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup prosiding (Prosiding Internasional ICGRB, Information System and Exchange of Genetic Resources for Effective Crop Improvement). Kedalaman pembahasan tergolong baik (>50% rujukannya dilibatkan dalam proses membahas hasil) (skor = 3,50).
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Metodologi cukup inovatif dan kemutakhiran informasi data cukup baik (skor = 3,50).
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Artikel ini merupakan hasil konferensi internasional, tahun 2018 di BB-Biogen Bogor, dengan penerbit: Kementan. Akses online prosiding/artikel di: <http://eprints.undip.ac.id/66438/>. (skor = 4,50).

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.32. FKS)**

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Agronomic Traits and RAPD Markers for Diversity Analysis in Soybean [ <i>Glycine max</i> (L.) Merrill] Mutant Using Gamma Rays at Saline Soil			
Jumlah Penulis	:	4 orang			
Status Pengusul	:	penulis pertama/penulis ke dua/penulis korespondensi			
Identitas Makalah	:	a.	Judul Prosiding	:	
	:	b.	Nomor ISSN/ISBN	:	
	:	c.	Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	:	
	:	d.	Penerbit/organiser	:	
	:	e.	Alamat repository PT / web prosiding	:	<a href="http://eprints.undip.ac.id/66438/">http://eprints.undip.ac.id/66438/</a>
	:	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

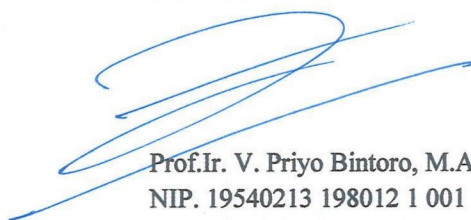
Hasil Penilaian Peer Review :

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%)		1,50		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,50		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		4,50		4,5
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		4,50		4,0
<b>Total = (100%)</b>		15,00		14,5
<b>Nilai Pengusul = <math>14,5 \times 40\% / 3</math></b>				1,9

**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :**

Unsur isi prosiding lengkap.  
 Ruang lingkup sesuai dengan bidang yg, dengan pembahasan dalam.  
 Kecukupan data memadai, dengan referensi yg mutakhir serta melo-  
 da yg sesuai.  
 Unsur dan kualitas prosiding baik namun ada on-line (on-  
 line <http://eprints.undip.ac.id/>)  
 Tak terindikasi plagiasi

Semarang, 26 November 2019  
 Reviewer 2

  
 Prof. Ir. V. Priyo Bintoro, M.Agr., Ph.D  
 NIP. 19540213 198012 1 001  
 Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian