

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Improving sink regulation as a promising option to increase yield potential  
 Penulis Makalah : Tanguy Lafarge, Crisanta Sunio Bueno, Dewi Erika Adriani, Pravat Kumar Mohapatra  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis Ketiga

**Identitas Prosiding**

a. Nama/Judul Prosiding : the 4th International Plant Physiology Congress (IPPC-2018) 2 - 5 December 2018  
 b. Nomor ISBN/ISSN : -  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Lucknow, India  
 d. Penerbit/Organiser : Lucknow : CSIR-NBRI-ISPP  
 e. Alamat Web Prosiding/Repository : <http://agritrop.cirad.fr/590502/>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah  : Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (Beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  : Prosiding Forum Ilmiah Nasional


**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional $\surd$	Nasional $\square$	
a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,5
<b>Total = (100%)</b>	15		14
<b>Nilai Pengusul</b>			11,87

**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:**

Banjarbaru, ..... Agustus 2020

Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Ir. Hj. Raihani Wahdah, M.S.  
 NIP : 19631003 198803 2 001  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian ULM

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Improving sink regulation as a promising option to increase yield potential  
 Penulis Makalah : Tanguy Lafarge, Crisanta Sunio Bueno, Dewi Erika Adriani, Pravat Kumar Mohapatra  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis Ketiga

**Identitas Prosiding**

a. Nama/Judul Prosiding : the 4th International Plant Physiology Congress (IPPC-2018) 2 - 5 December 2018  
 b. Nomor ISBN/ISSN : -  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Lucknow, India  
 d. Penerbit/Organiser : Lucknow : CSIR-NBRI-ISPP  
 e. Alamat Web Prosiding/Repository : <http://agritrop.cirad.fr/590502/>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah  : Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (Beri tanda  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,5
<b>Total = (100%)</b>	15		14
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>14,87</b>

**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:**

*Kecukupan data perlu di perluas*

Banjarbaru, ... Agustus 2020  
 Reviewer 2

Nama : Ir. Chatimatun Nisa, MS.  
 NIP : 19580831 198503 2 002  
 Jabatan : Lektor Kepala  
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian ULM