

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDISEMINASIKAN

Judul makalah : KNOX function during lignification in Arabidopsis.
 Penulis Makalah : **Widi Sunaryo**
 Identitas Makalah : a. Nama Seminar : International Symposium on Human Development and Sustainable Utilization of Natural Resources in Asian Countries The 6th Korea-Thailand-Indonesia Joint Symposium on innovation and Renewable Energy
 b. Penyelenggara : Korea-Thailand-Indonesia (KTI) Consortium
 c. Tempat dan tanggal : Balikpapan, 9 Juli 2012
 d. Bukti dokumen : Sertifikat, makalah/poster, dan undangan
 e. Alamat web dokumen : http://repository.unmul.ac.id/assets/upload/surat/file_1091900018.pdf

Kategori

- (beri ✓ pada kategori yang tepat) Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian Yang Didiseminasikan						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Orisinalitas (20%) (memperlihatkan kebaruan gagasan)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,0
c. Kebermanfaatan (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,5
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,0
e. Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5
Total = (100%)					5,00		5

Catatan penilaian oleh reviewer:

materi berbentuk poster dipresentasikan singarinya internasional, substansi poster bagus

Malang,
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Kuswanto, M.S.
 NIP. 19630711 198803 1 002
 Unit kerja : Faperta, Universitas Brawijaya

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDISEMINASIKAN**

Judul makalah : KNOX function during lignification in Arabidopsis.
 Penulis Makalah : **Widi Sunaryo**
 Identitas Makalah : a. Nama Seminar : International Symposium on Human Development and Sustainable Utilization of Natural Resources in Asian Countries The 6th Korea-Thailand-Indonesia Joint Symposium on innovation and Renewable Energy
 b. Penyelenggara : Korea-Thailand-Indonesia (KTI) Consortium
 c. Tempat dan tanggal : Balikpapan, 9 Juli 2012
 d. Bukti dokumen : Sertifikat, makalah/poster, dan undangan
 e. Alamat web dokumen : http://repository.unmul.ac.id/assets/upload/surat/file_1091900018.pdf

Kategori

- (beri pada kategori yang tepat)
- Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian Yang Didiseminasikan						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%) (memperlihatkan kebaruan gagasan)					1,00		1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%)					2,00		1,8
c. Kebermanfaatan (10%)					0,50		0,5
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%)					1,00		0,8
e. Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (10%)					0,50		0,5
Total = (100%)					5,00		4,6

Catatan penilaian oleh reviewer:

- orisinalitas baik, pendalaman pembahasan lebih fungsi Knox selama proses lignifikasi
- relevansi dgn keahlian baik,

Samarinda,
Reviewer 2,

Prof. Dr. Bernatal Saragih, S.P., M.Si.
 NIP. 197201031997021001
 Unit kerja : Faperta, Universitas Mulawarman