

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: MAKALAH SEMINAR

Judul Artikel : Potensi Agroforestri Tanaman Talas Rawa Raksasa (*Cyrtosperma merkusii* (Hassk.) Schott) Pada Lahan Pasang Surut Untuk Ketahanan Pangan

Penulis : Samuel P. Ratag, J.S. Tasirin, dan E.F.S. Pangemanan

Kategori Karya Ilmiah : Makalah seminar yang tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan

Nama Seminar : Seminar Nasional Agroforestri ke-4 "Pengembangan Teknologi Agroforestri dan Produknya untuk Ketahanan Energi dan Kesehatan"

Pelaksana : Universitas Mulawarman

Tempat/Tanggal Pelaksanaan: Banjarbaru, 26 Oktober 2013

Url Dokumen : repo.unsrat.ac.id/1490/1/Makalah-PotensiTalas-SemnasAF.pdf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (20 %)	17,4
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	26,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	26,4 26,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas makalah (20 %)	17,4
Total = (100 %)	
Nilai Pengusul =	87,6

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Penyajian tulisan baik dan bermanfaat dalam bidang Agronomi dan Kehutanan

Manado, 7 April 2017

Reviewer 1,


Prof. Dr. Ir. Jeanne M. Paulus, M.S.
NIP. 196302161987042001
Unit Kerja: Fak. Pertanian Unsrat

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: MAKALAH SEMINAR

Judul Artikel : Potensi Agroforestri Tanaman Talas Rawa Raksasa (*Cyrtosperma merkusii* (Hassk.) Schott) Pada Lahan Pasang Surut Untuk Ketahanan Pangan

Penulis : Samuel P. Ratag, J.S. Tasirin, dan E.F.S. Pangemanan

Kategori Karya Ilmiah : Makalah seminar yang tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan

Nama Seminar : Seminar Nasional Agroforestri ke-4 "Pengembangan Teknologi Agroforestri dan Produknya untuk Ketahanan Energi dan Kesehatan"

Pelaksana : Universitas Mulawarman

Tempat/Tanggal Pelaksanaan: Banjarbaru, 26 Oktober 2013

Uri Dokumen : repo.unsrat.ac.id/1490/1/Makalah-PotensiTalas-SemnasAF.pdf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Akhir Yang Diperoleh
e. Kelengkapan unsur isi makalah (20 %)	18
f. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	27,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28
h. Kelengkapan unsur dan kualitas makalah (20 %)	17
Total = (100 %)	
Nilai Pengusul =	90,5

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Baik

Manado, 7 April 2017

Reviewer 2,



Dr. Ir. Gregoria S.S. Djankas, MS

NIP. 19.63.0127.19.09.03.2.001

Unit Kerja: Fakultas Pertanian Unswat