

LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : **PROSIDING**

Judulkarya : Dinamika Gradien Suhu Udara dan Kelembaban di Sekitar Batas Hutan
ilmiah (paper) Mangrove

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul: Penulis Pertama

Identitas : a. Judul Prosiding : Prosiding Konferensi Nasional Matematika XV

Prosiding b. ISBN/ISSN : ISBN: 978-602-96426-1-2

c. Tahun terbit, :2010, Manado 30 Juni – 3 Juli 2010

Tempat Pelaksanaan

d. Penerbit/Organizer : Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri
Manado

e. Alamat repository :

PT/Web prosiding

f. Terindeks di :

(jika ada)

Kategori Publikasi makalah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Prosiding forum ilmiah International

Prosiding forum ilmiah nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	NilaiMaksimalProsiding		Nilaiakhir yang diperoleh
	International	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,42	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,26	1
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi metodologi (30%)		1,26	1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ Prosiding (30%)		1,26	1
Total = (100%)		4,2	3,2
NilaiPengusul			3,2
Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:			
<ul style="list-style-type: none"> - Ide dan substansi artikel ini memiliki inovasi dalam hal penerapn prinsip-prinsip difusi termal melaluu bidang batas medium atau batas ekosistem yang penerapannya sangat luas dalam riset dan pengelolaan sumberdaya. - Bagian pendahuluan artikel ini menguraikan secara lengkap bagian-bagian artikel - Metode penelitian jelas - Analisis data, uraian hasil dan pembahasan hendaknya lebih komprehensif - Kualitas terbitan belum cukup baik karena belum ditemukan URL Web Prosidingnya 			

Tanggal, bulan, tahun : 6 Agustus 2019

Reviewer : 1

TandaTangan : 

Nama : Prof. Dr. Hendrick Taunaumang, MSc

NIP : 195811101982031008

Unit Kerja : FMIPA Universitas Negeri Manado

LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : **PROSIDING**

Judul karya : Dinamika Gradien Suhu Udara dan Kelembaban di Sekitar Batas Hutan
ilmiah (paper) Mangrove

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul: Penulis Pertama

Identitas : a. Judul Prosiding : Prosiding Konferensi Nasional Matematika XV

Prosiding b. ISBN/ISSN : ISBN: 978-602-96426-1-2

c. Tahun terbit, : 2010, Manado 30 Juni – 3 Juli 2010

Tempat Pelaksanaan

d. Penerbit/Organizer : Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri
Manado

e. Alamat repository :

PT/Web prosiding

f. Terindeks di :

(jika ada)

Kategori Publikasi Makalah
(beri \checkmark 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
	International	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,5	1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi metodeologi (30%)		0,5	0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/Prosiding(30%)		1,26	0,5
Total = (100%)		4,2	2,2
Nilai Pengusul			2,2

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

- Artikel ini memperkenalkan substansi dan metode penelitian Variable iklim mikro dan terapannya dalam pengelolaan SDA dan lingkungan. Data dan metode ini menjadi referensi penting tentang penelitian fisika lingkungan dan penelitian terkait, khususnya tentang difusi termal antara bidang batas medium atau batas ekosistem dengan lingkungan.
- Metode penelitian sistematis dan jelas dan dapat dijadikan referensi
- Pembahasan hasil hendaknya lebih lengkap dan komprehensif

Tanggal, bulan, tahun : 10 Agustus 2019

Reviewer : 2

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Zetty Tamool, Msi

NIP : 197309182000031002

Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Sam Ratulangi