

LEMBAR HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER EVIEW KARYA
ILMIAH : **JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (artikel) : The Area and Index of Diurnal Dynamic of Microclimate Gradient as a Mangrove – Environment Interaction Parameter

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/Utama

Identitas : a. Nama : HaKI, Karyailmiah: Tahun 2017 Nomor: 089617

Jurnal ilmiah : Jurnal : Journal of Natural Sciences Research

b. Nomor ISSN: ISSN: 2224-3186 (paper) ISSN 2225-0921 (Online)

c. Volume,

nomor, bulan, tahun : Vol. 3, No. 14, Tahun 2013, halaman: 68-77

Nomor,

d. Penerbit : IISTE

e. DOI artikel:

f. Alamat : <http://iiste.org/Journals/index.php/JNSR/article/view/9701>

Web Jurnal

g. Terindeks di: - EBSCO (U.S.), index Copernicus (Poland), Ulrich's Periodicals Directory (ProQuest, U.S.), - Journal TOCS (UK), Journal TOCS (UK), PKP Open Archives Harvester (Canada), Bielefeld Academic Search Engine (Germany), ElektronischeZeitschriftenbibliothek EZB (Germany), SCI-Edge (U.S.), Open J-Gate (India), OCLC WorldCat (United States), Universe Digital Library (Malaysia), NewJour (Georgetown Univeristy Library, U.S.), Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah International/International bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penelitian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International/ International bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5
Total = (100%)	20			19
Nilai Pengusul				19

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Penelitian yang dipublikasikan melalui artikel ini memiliki kebaruan.
- Bagian pendahuluan menguraikan secara lengkap dan jelas bagian artikel secara keseluruhan.
- Referensi memadai
- Uraian hasil dan pembahasan perlu: lebih komprehensif
- Kualitas terbitan cukup baik, Jurnal terindeks pada Index Copernicus (Poland), Google Scholar dll

Tanggal, bulan, tahun : 6 Agustus 2019

Reviewer : 1

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Heindrick Taunamang, MSc

NIP. : 195811101982031008

Unit Kerja : FMIPA Universitas Negeri Manado

LEMBAR HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER EVIEW KARYA
ILMIAH : **JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (artikel) : The Area and Index of Diurnal Dynamic of Microclimate Gradient as a Mangrove – Environment Interaction Parameter

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/Utama

Identitas : a. Nama : HaKI, KaryaIlmiah: Tahun 2017 Nomor: 089617

Jurnal ilmiah : Jurnal Journal of Natural Sciences Research

b. Nomor ISSN: ISSN: 2224-3186 (paper) ISSN 2225-0921 (Online)

c. Volume,

nomor, bulan, tahun : Vol. 3, No. 14, Tahun 2013, halaman: 68-77

Nomor,

d. Penerbit : IISTE

e. DOI artikel:

f. Alamat : <http://iiste.org/Journals/index.php/JNSR/article/view/9701>

Web Jurnal

g. Terindeks di: - EBSCO (U.S.), index Copernicus (Poland), Ulrich's Periodicals Directory (ProQuest, U.S.), - Journal TOCS (UK), Journal TOCS (UK), PKP Open Archives Harvester (Canada), Bielefeld Academic Search Engine (Germany), ElektronischeZeitschriftenbibliothek EZB (Germany), SCI-Edge (U.S.), Open J-Gate (India), OCLC WorldCat (United States), Universe Digital Library (Malaysia), NewJour (Georgetown Univeristy Library, U.S.), Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah International/International bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penelitian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5
Total = (100%)	20			18
Nilai Pengusul				18

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Artikel ini menunjukkan kebaharuan penelitian.
- Bagian pendahuluan dideskripsikan secara jelas dan lengkap.
- Metode penelitian diuraikan secara sistematis dan jelas dan dapat digunakan sebagai referensi penelitian fisika lingkungan dan pengelolaan sumber daya alam.

Tanggal, bulan, tahun : 10 Agustus 2019

Reviewer : 2

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Zetly Tamod, Msi

NIP. : 19730918200031002

Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Sam Ratulangi