

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

Judul Karya Ilmiah : Keanekaragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera) Pada Empat Tipe Lanskap Di Wilayah II (Paper)
Doloduo Toraut Taman Nasional Bogani Nani Wartabone Sulawesi Utara

Jumlah Penulis : Satu Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :
a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Biologi Perspektif Biologi dalam Pengelolaan Sumberdaya Hayati
b. ISBN : 979896905-8
c. Tahun Terbit/Tempat pelaksana : 24-25 September 2010/Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
d. Penerbit : Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada
e. Alamat repository
f. Terindeks di

Kategori Publikasi : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9.8	29.4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30	30
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		30	30
Total = (100%)			99.2
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:
Artikel telah direvisi dan dinilai sesuai masalah perspektif biologinya pada prosiding Seminar Biologi dalam Pengelolaan Sumberdaya Hayati

Manado, Februari 2017

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Herny E. I. Simbala, M.Si.
NIP. 19590901 198903 2 002
PT. Universitas Sam Ratulangi
Bidang Keahlian : Biologi
Unit Kerja: Jurusan Biologi FMIPA UNSRAT Manado

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

Judul Karya Ilmiah : Keanekaragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera) Pada Empat Tipe Lanskap Di Wilayah II
(Paper) Doloduo Toraut Taman Nasional Bogani Nani Wartabone Sulawesi Utara

Jumlah Penulis : Satu Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding

Prosiding Seminar Biologi Perspektif Biologi dalam
Pengelolaan Sumberdaya Hayati

979896905-8

b. ISBN
c. Tahun Terbit/Tempat
pelaksana

24-25 September 2010/Fakultas Biologi Universitas
Gadjah Mada Yogyakarta

d. Penerbit
e. Alamat repository
f. Terindeks di

Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada

Kategori Publikasi :
(beri pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	102.4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		98	29.4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		98	29.4
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		98	29.4
Total = (100%)			
Nilai Pengusul =			98.2

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Artikel dibahas dengan baik.

Manado, Februari 2017
Reviewer 2

Prof. Dr. Arrijani, M.Si.
NIP. 19671005 199103 1 005
PT. Universitas Negeri Manado
Bidang Keahlian : Biologi
Unit Kerja: Jurusan Biologi FMIPA Universitas Negeri Manado

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

Judul Karya Ilmiah : Keanekaragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera) Pada Empat Tipe Lanskap Di Wilayah II
(Paper) Doloduo Toraut Taman Nasional Bogani Nani Wartabone Sulawesi Utara

Jumlah Penulis : Satu Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama
Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding
- b. ISBN
- c. Tahun Terbit/Tempat pelaksana
- d. Penerbit
- e. Alamat repository
- f. Terindeks di

Prosiding Seminar Biologi Perspektif Biologi dalam Pengelolaan Sumberdaya Hayati
979896905-8
24-25 September 2010/Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada

Kategori Publikasi :
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9.8	29.4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9.9	29.7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		9.5	29.4
Total = (100%)			
Nilai Pengusul =			98.3

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Baik

Manado, Februari 2017
Reviewer 3



Prof. dr. Edwin de Queljoe, M.Sc. Sp.And
NIP. 19510612 198103 1006
PT. Universitas Sam Ratulangi
Bidang Keahlian : Biologi
Unit Kerja: Jurusan Biologi FMIPA Universitas Sam Ratulangi
Email: Edwin_de_queljoe@yahoo.co.id

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

Judul Karya Ilmiah : Keanekaragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera) Pada Empat Tipe Lanskap Di Wilayah II
(Paper) Doloduo Toraut Taman Nasional Bogani Nani Wartabone Sulawesi Utara

Jumlah Penulis : Satu Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Biologi Perspektif Biologi dalam Pengelolaan Sumberdaya Hayati

b. ISBN : 979896905-8

c. Tahun Terbit/Tempat pelaksana : 24-25 September 2010/Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

d. Penerbit : Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada

e. Alamat repository

f. Terindeks di

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

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9.9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		96	28.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		96	28.0
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		97	29.1
Total = (100%)			96.6
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: *Artikled pada prosiding dapat di pahami*

Manado, Maret 2017

Reviewer 4

Prof. Dr. Revolson A. Mege, MS.

NIP. 196204021988011001

PT. Universitas Negeri Manado

Bidang Keahlian : Biologi

Unit Kerja: Jurusan Biologi FMIPA Universitas Negeri Manado