

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : FORUM ILMIAH (POSTER PRESENTATION)
dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam PROSIDING

Judul Karya : DNA Barcoding Analysis of matK Gene of Some *Syzygium* Species
 Ilmiah
 Jumlah Penulis : Tiga Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis Korespondensi
 Identitas Poster : a. Judul Forum Bioinformatics Workshop
 b. Waktu /Tempat 13-15 September 2016 / Universitas Al
 pelaksanaan Azhar Jakarta
 c. Penyelenggara Universitas Al Azhar Jakarta
 d. Alamat repository https://www.researchgate.net/publication/309080863_DNA_Barcoding_Analysis_of_matK_Gene_of_Some_Syzygium_Species
 DOI: 10.13140/RG.2.2.10710.24641

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	100		10
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	98		29,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	100		30
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	100		30
Total = (100%)			99,4
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Baile

1 November 2016
 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 : FORUM ILMIAH (POSTER PRESENTATION)
dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : DNA Barcoding Analysis of matK Gene of Some *Syzygium* Species
 Jumlah Penulis : Tiga Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis Korespondensi
 Identitas Poster : a. Judul Forum Bioinformatics Workshop
 b. Waktu /Tempat pelaksanaan 13-15 September 2016 / Universitas Al Azhar Jakarta
 c. Penyelenggara Universitas Al Azhar Jakarta
 d. Alamat repository https://www.researchgate.net/publication/309080863_DNA_Barcoding_Analysis_of_matK_Gene_of_Some_Syzygium_Species
 DOI: 10.13140/RG.2.2.10710.24641

Kategori Publikasi : Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	99		99
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	100		30
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	100		30
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	100		30
Total = (100%)			
Nilai Pengusul =			99.9

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: *sangat baik.*

3 November 2016
 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 (UNIMA)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : FORUM ILMIAH (POSTER PRESENTATION)
dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam PROSIDING

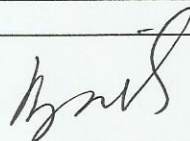
Judul Karya : DNA Barcoding Analysis of matK Gene of Some *Syzygium* Species Ilmiah
 Jumlah Penulis : Tiga Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis Korespondensi
 Identitas Poster : a. Judul Forum Bioinformatics Workshop
 b. Waktu /Tempat pelaksanaan 13-15 September 2016 / Universitas Al Azhar Jakarta
 c. Penyelenggara Universitas Al Azhar Jakarta
 d. Alamat repository https://www.researchgate.net/publication/309080863_DNA_Barcoding_Analysis_of_matK_Gene_of_Some_Syzygium_Species
 DOI: 10.13140/RG.2.2.10710.24641

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	98		9,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	99		29,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	99		29,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	99		29,7
Total = (100%)			
Nilai Pengusul =			98,9

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:



8 November 2016

Reviewer

Prof. Dr. Suddin Simandjuntak

NIP. 195203171983031003

Bidang Keahlian : Biologi

Unit Kerja: Jurusan Biologi, Fakultas MIPA, Universitas Negeri Manado

Email: suddin173@gmail.com

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : FORUM ILMIAH (POSTER PRESENTATION)
dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : DNA Barcoding Analysis of matK Gene of Some *Syzygium* Species
 Jumlah Penulis : Tiga Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis Korespondensi
 Identitas Poster : a. Judul Forum Bioinformatics Workshop
 b. Waktu /Tempat pelaksanaan 13-15 September 2016 / Universitas Al Azhar Jakarta
 c. Penyelenggara Universitas Al Azhar Jakarta
 d. Alamat repository https://www.researchgate.net/publication/309080863_DNA_Barcoding_Analysis_of_matK_Gene_of_Some_Syzygium_Species
 DOI: 10.13140/RG.2.2.10710.24641

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


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	99		99
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	99		29,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	99		29,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	100		30
Total = (100%)			
Nilai Pengusul =			99,3

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Baru

8 November 2016

Reviewer 

Prof. dr. Edwin de Queljoe, M.Sc, Sp. And

NIP. 19510612 198103 1 006

Bidang Keahlian : Biologi

Unit Kerja: Jurusan Biologi, Fakultas MIPA, Universitas Sam Ratulangi

Email: edwin_de_queljoe@yahoo.co.id