

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

Judul karya ilmiah(paper) : Pemanfaatan Tumbuhan Dapdap dan Canging (Erythrina) dalam Pengobatan Usada
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis Korespondensi
 Identitas prosiding :
 a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Etnobiologi ke-V Perhimpunan Masyarakat Etnobiologi Indonesia (PMEI)
 b. ISBN/ISSN : ISSN (e): 2776-6322
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Bogor
 d. Penerbit/organiser : Perhimpunan Masyarakat Etnobiologi Bekerjasama dengan LIPI, United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization, dan The Indonesian Man and Biosphere Programme National Committee.
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://repo.unhi.ac.id/jspui/bitstream/123456789/1823/9/Erythrina.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,8
Total = (100%)		10	8,3
Nilai Pengusul = (nilai akhir <i>peer</i> x 100%) = 8,3 x 100% = 8,3			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Artikel memiliki data dan kedalaman pembahasan yang baik.

Denpasar, 10 Juli 2021
 Reviewer 1



Dr. Drs. I Made Sumarya, M.Si
 NIP: 196212121989031002.
 Unit kerja : Prodi Biologi, FTIS Unhi

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

Judul karya ilmiah(paper) : Pemanfaatan Tumbuhan Dapdap dan Canging (Erythrina) dalam Pengobatan Usada
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis Korespondensi
 Identitas prosiding :
 a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Etnobiologi ke-V Perhimpunan Masyarakat Etnobiologi Indonesia (PMEI)
 b. ISBN/ISSN : ISSN (e): 2776-6322
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Bogor
 d. Penerbit/organiser : Perhimpunan Masyarakat Etnobiologi Bekerjasama dengan LIPI, United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization, dan The Indonesian Man and Biosphere Programme National Committee.
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://repo.unhi.ac.id/jspui/bitstream/123456789/1823/9/Erythrina.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	27
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	26
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	27
Total = (100%)		10	88
Nilai Pengusul = (nilai akhir <i>peer</i> x 100%) = 88/100 x 10 = 8.8			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Baik

Denpasar,
 Reviewer 2



Dr. I Gede Ketut Adiputra
 NIP: 195709071987011001.
 Unit kerja : Prodi Biologi, FTIS Unhi