

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : DISEMINARKAN DAN DIMUAT DALAM PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Pemberdayaan Enceng Gondok Berorientasi Produk Kerajinan Anyaman sebagai Solusi Alternatif Mengatasi Pendangkalan Danau Limboto
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama dan Korespondensi (**Mursidah Waty, S.Pd., M.Sn.**)
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Seminar : Seminar Nasional Art, Sains dan Teknologi Pertama 2016 (SNAST I 2016)
 b. Bulan, Tahun : November 2016
 c. Penerbit/ Penyelenggara : Fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo
 d. ISBN : 978-602-6204-06-6
 e. Laman Repository PT : <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/3581/pemberdayaan-enceng-gondok-berorientasi-produk-kerajinan-anyaman-sebagai-solusi-alternatif-mengatasi-pendangkalan-danau-limboto.html>
 f. Laman Prosiding : -

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

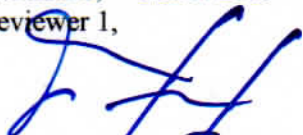
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9,5
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- karya ilmiah telah memenuhi syarat - syarat penulisan artikel pada seminar Nasional dan dimuat dalam prosiding
- Materi sesuai dengan keahlian penulis
- Data dan metode penelitian yang digunakan cukup mutakhir.

Gorontalo, Maret 2019
 Reviewer 1,


Hasdiana, S.Pd., M.Sn.
 NIP. 197805212002122013
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : DISEMINARKAN DAN DIMUAT DALAM PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Pemberdayaan Enceng Gondok Berorientasi Produk Kerajinan Anyaman sebagai Solusi Alternatif Mengatasi Pendangkalan Danau Limboto
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama dan Korespondensi (**Mursidah Waty, S.Pd., M.Sn.**)
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Seminar : Seminar Nasional Art, Sains dan Teknologi Pertama 2016 (SNAST I 2016)
 b. Bulan, Tahun : November 2016
 c. Penerbit/ Penyelenggara : Fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo
 d. ISBN : 978-602-6204-06-6
 e. Laman Repository PT : <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/3581/pemberdayaan-enceng-gondok-berorientasi-produk-kerajinan-anyaman-sebagai-solusi-alternatif-mengatasi-pendangkalan-danau-limboto.html>
 f. Laman Prosiding : -

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,75
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9,5
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Artikel Ilmiah dapat menjadi acuan bagi pemerintah dalam pemanfaatan eley gondok sebagai produk kerajinan anyaman
- Artikel Ilmiah dapat menjadi acuan / referensi penelitian selanjutnya

Gorontalo, Maret 2019
 Reviewer 2,



Dr. I Wayan Sudana, S.Sn., M.Sn.
 NIP. 197207062002121002
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : DISEMINARKAN DAN DIMUAT DALAM PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : PEMBERDAYAAN ENCENG GONDOK BERORIENTASI PRODUK KERAJINAN ANYAMAN sebagai Solusi Alternatif Mengatasi Pendangkalan Danau Limboto

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama dan Korespondensi (**Mursidah Waty, S.Pd., M.Sn.**)

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Seminar : Seminar Nasional Art, Sains dan Teknologi Pertama 2016 (SNAST I 2016)

b. Bulan, Tahun : November 2016

c. Penerbit/ Penyelenggara : Fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo

d. ISBN : 978-602-6204-06-6

e. Laman Repository PT : <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/3581/pemberdayaan-enceng-gondok-berorientasi-produk-kerajinan-anyaman-sebagai-solusi-alternatif-mengatasi-pendangkalan-danau-limboto.html>

f. Laman Prosiding : -

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)		1	1.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.625
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.875
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan (30%)		3	3.00
Total = (100%)		10	9.50
Nilai Pengusul = 60% x 9,50			5.70

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Reviewer 1,

Hasdiana, S.Pd., M.Sn.
 NIP. 197805212002122013
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG

Gorontalo, Maret 2019

Reviewer 2,

Dr. I Wayan Sudana, S.Sn., M.Sn.
 NIP. 197207062002121002
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG