

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

Judul Karya Ilmiah : Parameter Fisik-Kimia Perairan Danau Limboto Sebagai Dasar Pengembangan Perikanan Budidaya Air Tawar
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pendamping (Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, M.P.)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (NIKe)**
 b. Volume, No. : Vol. 3, No. 4
 Bulan, Tahun : Desember 2015
 c. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNG
 d. ISSN : 2303-2200
 e. Terindeks di : -
 f. DOI : -
 g. Laman Jurnal : <http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4824/parameter-fisik-kimia-perairan-danau-limboto-sebagai-dasar-pengembangan-perikanan-budidaya-air-tawar.html>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional

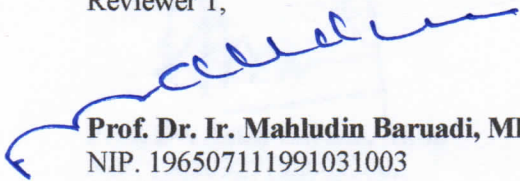
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Penelitian ini dapat menjadi referensi awal untuk penelitian lanjutan

Gorontalo, Mei 2020
 Reviewer 1,


Prof. Dr. Ir. Mahludin Baruadi, MP
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja: Fakultas Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah : Parameter Fisik-Kimia Perairan Danau Limboto Sebagai Dasar Pengembangan Perikanan Budidaya Air Tawar
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pendamping (Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, M.P.)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (NIKE)**
 b. Volume, No. : Vol. 3, No. 4
 Bulan, Tahun : Desember 2015
 c. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNG
 d. ISSN : 2303-2200
 e. Terindeks di : -
 f. DOI : -
 g. Laman Jurnal : <http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4824/parameter-fisik-kimia-perairan-danau-limboto-sebagai-dasar-pengembangan-perikanan-budidaya-air-tawar.html>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur 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	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
Total = (100%)			10	8.5
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Hasil penelitian ini dapat menjadi rujukan awal untuk penelitian selanjutnya

Gorontalo, Mei 2020
 Reviewer 2

Prof. Dr. Astin Lukum, M.Si.
 NIP. 196303271988032002
 Unit Kerja: Fakultas Matematika dan IPA

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

Judul Karya Ilmiah : Parameter Fisik-Kimia Perairan Danau Limboto Sebagai Dasar Pengembangan Perikanan Budidaya Air Tawar
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pendamping (Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, M.P.)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (NIKE)**
 b. Volume, No. : Vol. 3, No. 4
 Bulan, Tahun : Desember 2015
 c. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNG
 d. ISSN : 2303-2200
 e. Terindeks di : -
 f. DOI : -
 g. Laman Jurnal : <http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4824/parameter-fisik-kimia-perairan-danau-limboto-sebagai-dasar-pengembangan-perikanan-budidaya-air-tawar.html>

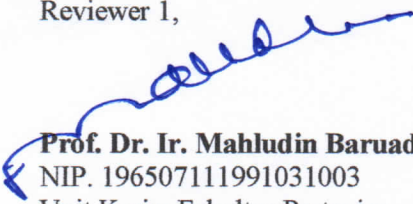
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

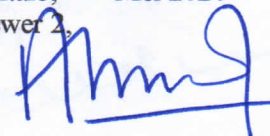
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8,25
Nilai Pengusul = $40\% \times 8,25 : 2$				1,65

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Reviewer 1,


Prof. Dr. Ir. Mahludin Baruadi, MP
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja: Fakultas Pertanian

Gorontalo, Mei 2020
 Reviewer 2,


Prof. Dr. Astin Lukum, M.Si
 NIP. 196303271988032002
 Unit Kerja: Fakultas Matematika dan IPA