

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Studi Fasies Formasi Endapan Danau Untuk Menentukan Lingkungan Pengendapan Danau Limboto.

Jumlah Penulis : 3 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jambura Geoscience Review
- b. Nomor ISSN : P-ISSN: 2623-0682, E-ISSN: 2656-0380
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 1, No 2, 2019
- d. Penerbit : Department of Earth Science and Technology, Universitas Negeri Gorontalo
- e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.34312/jgeosrev.v1i2.2056>
- f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.ung.ac.id/index.php/jgeosrev/index>
- g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1.5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5	4,49
Total = (100%)			15	14,99
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Oleh Reviewer:
 Lingkup masih dibatasi cukup dalam, menggunakan data cukup baik, dan metodologi relevan dgn permasalahan. Jurnal diterbitkan oleh penerbit nasional.

Reviewer 1

Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd
 NIP. 195504081981111001
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

***Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Studi Fasies Formasi Endapan Danau Untuk Menentukan Lingkungan Pengendapan Danau Limboto.

Jumlah Penulis : 3 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jambura Geoscience Review
- b. Nomor ISSN : P-ISSN: 2623-0682, E-ISSN: 2656-0380
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 1, No 2, 2019
- d. Penerbit : Department of Earth Science and Technology, Universitas Negeri Gorontalo
- e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.34312/jgeosrev.v1i2.2056>
- f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.ung.ac.id/index.php/jgeosrev/index>
- g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

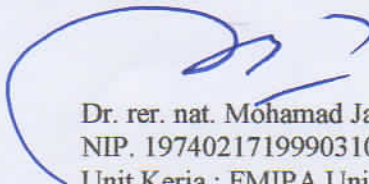
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1.5	1,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5	4,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5	4,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5	4,43
Total = (100%)			15	14,63
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Oleh Reviewer:

Tulisan ini merupakan contoh publikasi nasional yang cukup penting dan menjadi rujukan.

Reviewer 2


 Dr. rer. nat. Mohamad Jahja, S.Si., M.Si
 NIP. 197402171999031001
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

***Nasional Terakreditasi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Studi Fasies Formasi Endapan Danau Untuk Menentukan Lingkungan Pengendapan Danau Limboto.

Jumlah Penulis : 3 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jambura Geoscience Review
 b. Nomor ISSN : P-ISSN: 2623-0682, E-ISSN: 2656-0380
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 1, No 2, 2019
 d. Penerbit : Department of Earth Science and Technology, Universitas Negeri Gorontalo
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.34312/jgeosrev.v1i2.2056>
 f. Alamat web jurnal : <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jgeosrev/index>
 g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1.5	1,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5	4,43
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5	4,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5	4,46
Total = (100%)			15	14,82
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Oleh Reviewer:

Reviewer 1

Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd
 NIP. 195504081981111001
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

Reviewer 2

Dr. rer. nat. Mohamad Jahja, S.Si., M.Si
 NIP. 197402171999031001
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu