

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

Judul Makalah : Approaches to sustain microhydro power plants (MHPP) operation in rural areas of Gorontalo Regency, Indonesia

Jumlah Penulis : 7 Orang Penulis

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Conference on Electromagnetism, Rock Magnetism and Magnetic Material (ICE-R3M) 2019
 b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-2010-6
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Malang
 d. Penerbit/Organiser : AIP Publishing
 e. Alamat repository PT/web prosiding :
<http://icer3m2019.confcircle.org/>; <https://aip.scitation.org/toc/apc/2251/1>
 f. Terindeksi di (jika ada) :

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

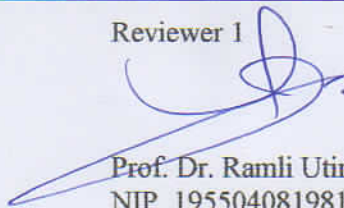
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2.5		2.49
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7.48
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7.48
Total = (100%)	25		24.95
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Prosiding Internasional Oleh Reviewer:

Artikel ini memiliki kelengkapan sesuai sebagai artikel ilmiah. Matrik dirahas secara mendalam, data hasil riset disertai dgn metodologi yang relevan. Prosiding diterbitkan oleh penyelenggara konferensi internasional.

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 : PROSIDING**

Judul Makalah : Approaches to sustain microhydro power plants (MHPP) operation in rural areas of Gorontalo Regency, Indonesia

Jumlah Penulis : 7 Orang Penulis

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Conference on Electromagnetism, Rock Magnetism and Magnetic Material (ICE-R3M) 2019
 b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-2010-6
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Malang
 d. Penerbit/Organiser : AIP Publishing
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://icer3m2019.confcircle.org/>; <https://aip.scitation.org/toc/apc/2251/1>
 f. Terindeksi di (jika ada) :

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

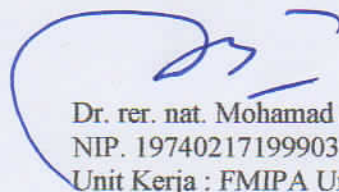
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2.5		2,46
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7,44
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7,43
Total = (100%)	25		24,78
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian *Prosiding* Internasional Oleh Reviewer:

Karya ini merupakan kolaborasi apik melitikan UNG dan UNPAD.

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 Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Makalah : Approaches to sustain microhydro power plants (MHPP) operation in rural areas of Gorontalo Regency, Indonesia

Jumlah Penulis : 7 Orang Penulis

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Conference on Electromagnetism, Rock Magnetism and Magnetic Material (ICE-R3M) 2019
 b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-2010-6
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Malang
 d. Penerbit/Organiser : AIP Publishing
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://icer3m2019.confcircle.org/>; <https://aip.scitation.org/toc/apc/2251/1>
 f. Terindeksi 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 Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2.5		2,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7,48
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7,46
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7,46
Total = (100%)	25		24,88
Nilai Pengusul =			

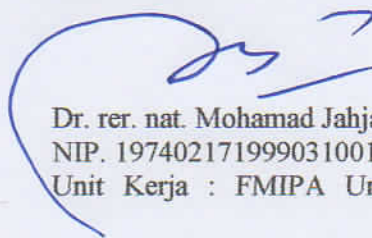
Catatan Penilaian Prosiding Internasional Oleh Reviewer:

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
 *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS