

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Developing Inquiry Model-Based Device to Increase Learning Results Skill Writing A Scientific Balance of Biology Projects

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis Prosiding : E. Theodora Maasawet, W. Sekti Retnaningsih, and D. Tanah Boleng

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2017 International Conference on Education and Technology (2017 ICEduTech)
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Tempat Pelaksanaan :
 e. Penerbit/Organizer : Advances in Intelligent Systems Research (AISR)
 g. Alamat Repository PT/WEB Prosiding : <https://download.atlantispress.com/article/25902626.pdf>
 h. Terindeks di (Jika Ada) :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.90		0.9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.70		2.68
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.70		2,68
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2.70		2.70
Total = (100%)	9		8.96
Nilai Pengusul			8.96

Catatan Penilaian papaer oleh Reviewer :

Kelengkapan dan kesesuaian Unsur sudah lengkap
 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah cukup mendalam
 Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi sudah lengkap
 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal baik
 Indikasi Plagiasi kecil
 Artikel sudah sesuai dengan bidang Ilmu

Manado, 25 Juni 2020

Reviewer 1



Prof. Dr. Maurits Herry Sumampow, M.Pd
 NIP. 195811061986021001

Unit kerja : FMIPA, Jurusan Biologi, UNIMA

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Developing Inquiry Model-Based Device To Increase Learning Results Skill Writing A Scientific Balance Of Biology Projects

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis Prosiding: Elsje Theodora Maasawet, Wahyu Sekti Retnaningsih, Didimus Tanah Boleng

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Prosiding:

- a. Judul Prosiding : Series:Advances in Social Science, Education and Humanities Research. Vol.144 Proceeding of the International Conference on Education and Technology (2017 ICEduTech)
- b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-572-6 / 1951-6851
- c. Tahun Terbit : 2018
- d. Tempat Pelaksanaan : November 23-24, Balikpapan
- e. Penerbit/Organizer : Atlantic Press / Mulawarman University
- f. Alamat Repository PT/WEB Prosiding: <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icedutech-17>
- g. Terindeks di (Jika Ada) : CPCI, CNKI, Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah:

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.5		1.0x1.5= 1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		1.0x4.5= 4.5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		1.0x4.5= 4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4.5		1.0x4.5= 4.5
Total = (100%)	15		15
Nilai Pengusul			0.6x15= 9.0

Catatan Penilaian Prosiding :

- Kelengkapan unsur isi buku prosiding terpenuhi
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik
- Metode yang digunakan tergolong baik
- Buku diterbitkan oleh Penerbit yang *reputable* dan mempunyai unsur kelengkapan buku baik (ISBN/ISSN, dan data penerbit).

Samarinda, 22 Juni 2020

Penilai 2

Prof. Dr. Ir. Krishna Purnawan Candra, M.S
NIP. 196407311989031006

Unit kerja : Faperta, Jurusan Teknologi Hasil Pertanian, UNMUL