

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

Judul Karya Ilmiah : A Numerical Model Application of Marine Current in the Bangka Strait, Indonesia with a Turbine Arrangement

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama dan sekaligus penulis korespondensi

Identitas Seminar :

- a. Nama seminar : The International Conference on Applied Science and Technology in Manado-Indonesia on October 26-27, 2018
- b. Tempat dan Tgl pelaksanaan : Four Point Hotel, Manado, Indonesia, October 26-27, 2018
- c. Panitia/organizer : Indonesia Polytechnic Forum Hosted by Manado State Polytechnic (Indonesia) and Electronic Engineering Polytechnic Institute of Surabaya (Indonesia)
- d. Alamat Web Seminar : https://www.aconf.org/conf_159251.html

Kategori publikasi prosiding : Disajikan dalam Seminar Internasional dan Tidak Dimuat dalam Prosiding yang Dipublikasikan

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Disajikan dalam Seminar Nasional dan Tidak Dimuat dalam Prosiding yang Dipublikasikan

Hasil Penilaian Peer Review :

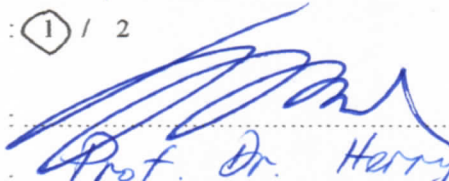
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Disajikan Dalam Seminar		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	0,5		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,5		1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,5		1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,5		1
Total = (100%)	5		4
Nilai Pengusul			2,4

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:

1. Karya ilmiah sudah ditulis secara dengan karibk ilmiah.
2. Hasi & pembahasan sudah cukup luas.
3. Kontribusi penelitian saat ini sangat diperlukan.
4. Referensi sudah cukup baik.

Tanggal, bulan, tahun : 04/03/2020

Reviewer : ① / 2

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Harry Simual, M.Si.

NIP : 19710261982031002

Unit Kerja : Fatek Umma.

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

Judul Karya Ilmiah : A Numerical Model Application of Marine Current in the Bangka Strait, Indonesia with a Turbine Arrangement

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama dan sekaligus penulis korespondensi

Identitas Seminar :

- a. Nama seminar : The International Conference on Applied Science and Technology in Manado-Indonesia on October 26-27, 2018
- b. Tempat dan Tgl pelaksanaan : Four Point Hotel, Manado, Indonesia, October 26-27, 2018
- c. Panitia/organizer : Indonesia Polytechnic Forum Hosted by Manado State Polytechnic (Indonesia) and Electronic Engineering Polytechnic Institute of Surabaya (Indonesia)
- d. Alamat Web Seminar : https://www.aconf.org/conf_159251.html

Kategori publikasi prosiding : Disajikan dalam Seminar Internasional dan Tidak Dimuat dalam Prosiding yang Dipublikasikan

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Disajikan dalam Seminar Nasional dan Tidak Dimuat dalam Prosiding yang Dipublikasikan


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Disajikan Dalam Seminar		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	0,5		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,5		1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,5		1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,5		1
Total = (100%)	5		4
Nilai Pengusul			2,4

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:

Seminar bertaraf internasional. Panitianya sudah memenuhi. Karya ilmiah sudah ditulis menurut kaidah ilmiah. Data/informasi cukup mutakhir. Metodologinya cukup bagus. Karya ilmiah ini tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasi.

Tanggal, bulan, tahun : 06/03/2020

Reviewer : 1/2


Tanda Tangan :

Nama : Prof. Dr. Henny N. Tambingon, M.Si.

NIP : 195909051985032020

Unit Kerja : FATEK UNIMA